



**BOSCH**

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



# Fridge-freezer

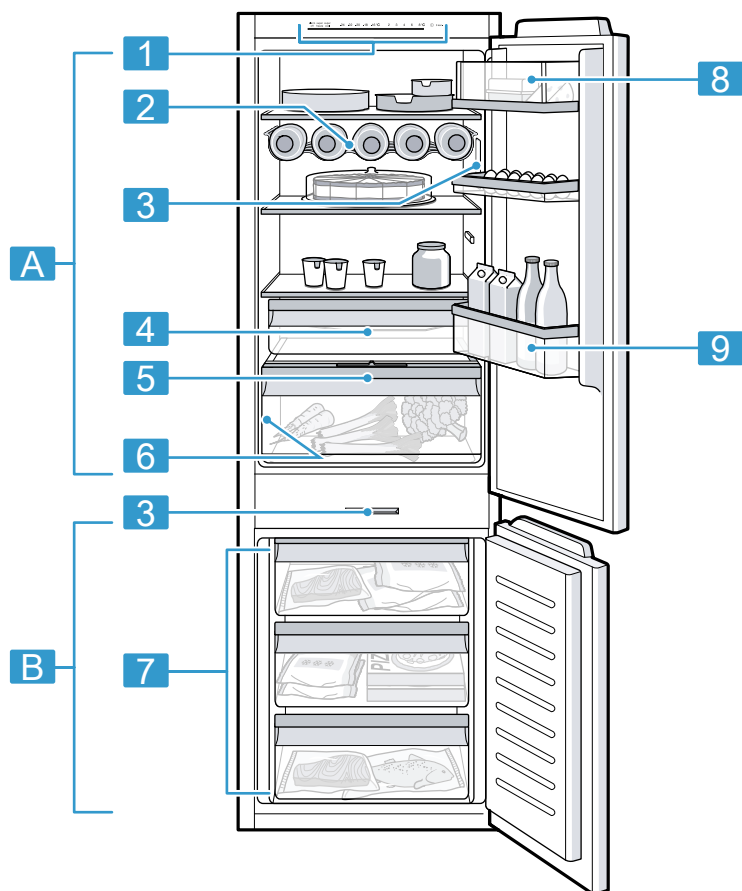
**KIN86..**

[pl]  
[hu]

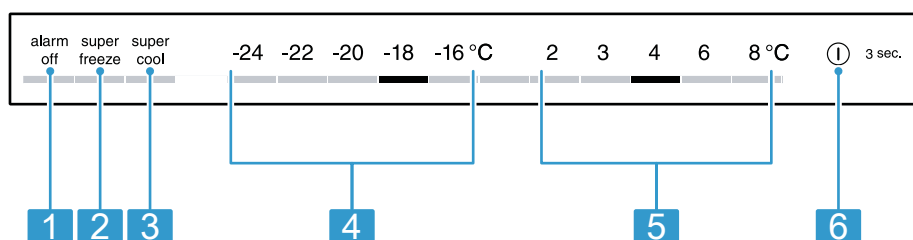
Instrukcja obsługi  
Használati útmutató

Chłodziarko-zamrażarka  
Hűtő-/fagyasztó-kombináció

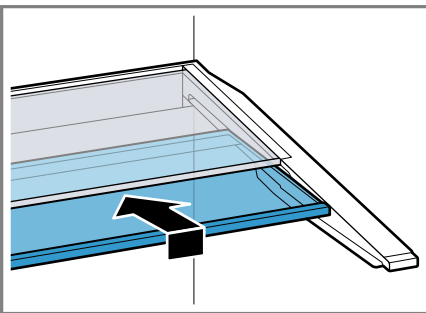
5  
32



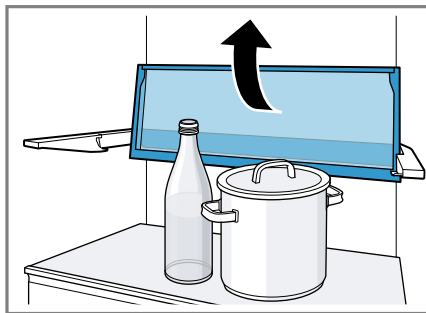
1



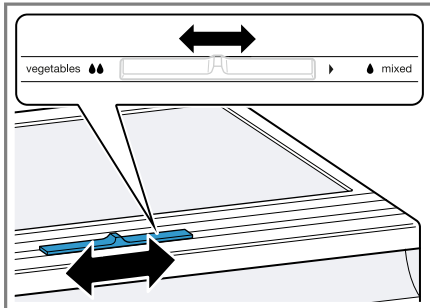
2



3



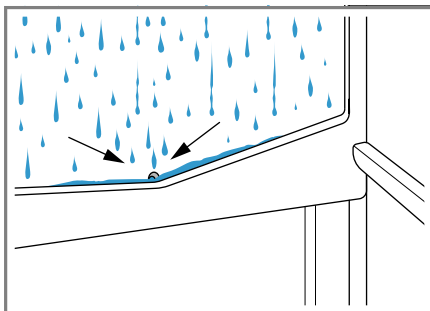
4



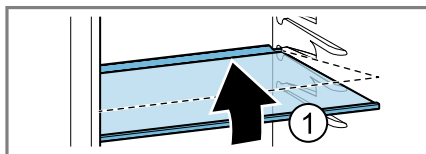
5



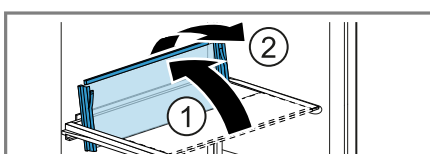
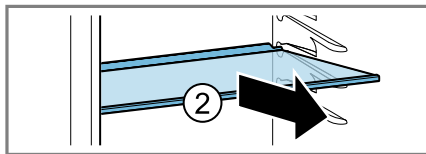
6



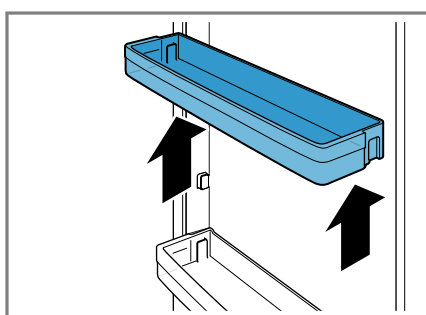
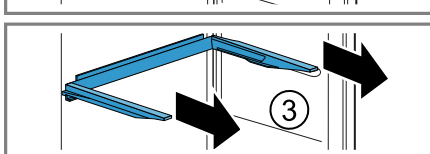
7



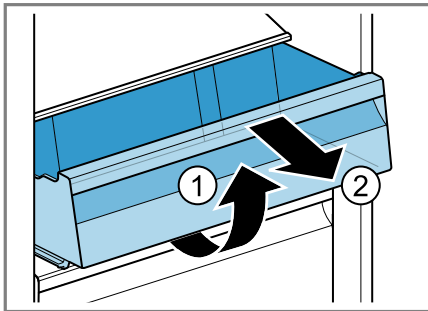
8



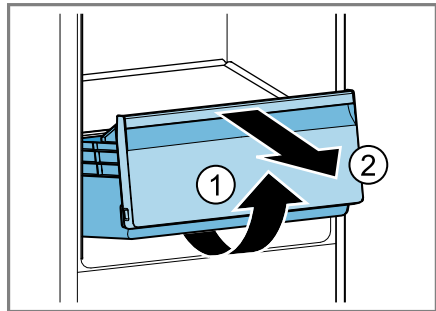
9



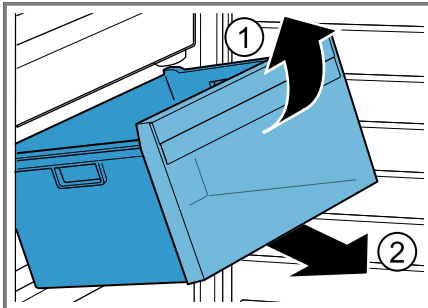
10



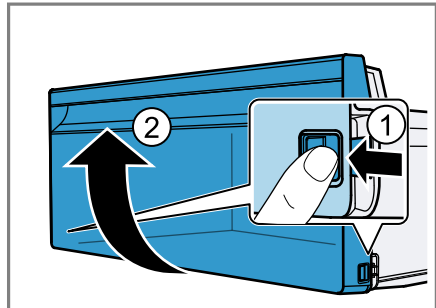
11



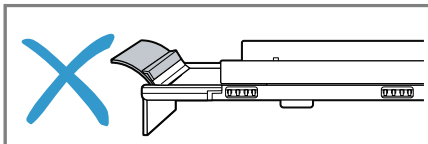
12



13



14



15

**Więcej informacji na ten temat można znaleźć w cyfrowym podręczniku użytkownika.**



## Spis treści

<b>1 Bezpieczeństwo .....</b>	<b>7</b>
1.1 Wskazówki ogólne .....	7
1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.....	7
1.3 Ograniczenie grupy użytkowników .....	7
1.4 Bezpieczny transport.....	8
1.5 Bezpieczna instalacja.....	8
1.6 Bezpieczne użytkowanie .....	9
1.7 Uszkodzone urządzenie .....	11
<b>2 Zapobieganie szkodom materialnym .....</b>	<b>13</b>
<b>3 Ochrona środowiska i oszczędność.....</b>	<b>13</b>
3.1 Usuwanie opakowania .....	13
3.2 Oszczędzanie energii .....	13
<b>4 Ustawianie i podłączanie .....</b>	<b>14</b>
4.1 Zakres dostawy .....	14
4.2 Kryteria dotyczące miejsca ustawienia.....	14
4.3 Montaż urządzenia .....	15
4.4 Przygotowanie urządzenia do pierwszego użycia.....	15
4.5 Podłączanie urządzenia do sieci elektrycznej .....	15
<b>5 Poznawanie urządzenia .....</b>	<b>15</b>
5.1 Urządzenie.....	15
5.2 Panel obsługi.....	15
<b>6 Wyposażenie .....</b>	<b>16</b>
6.1 Półka.....	16
6.2 Półka z możliwością zmiany konfiguracji .....	16
6.3 Półka na butelki.....	16
6.4 Pojemnik do przechowywania.....	16
6.5 Pojemnik na owoce i warzywa z regulatorem wilgotności..	16
6.6 Pojemnik na masło i ser.....	17
6.7 Półki drzwiowe.....	17
6.8 Akcesoria.....	17
<b>7 Podstawowy sposób obsługi ...</b>	<b>17</b>
7.1 Włączanie urządzenia.....	17
7.2 Wskazówki dotyczące eksploatacji .....	18
7.3 Wyłączanie urządzenia.....	18
7.4 Ustawianie temperatury .....	18
<b>8 Funkcje dodatkowe.....</b>	<b>18</b>
8.1 Superchłodzenie .....	18
8.2 Superzamrażanie.....	19
8.3 Tryb szabat.....	19
<b>9 Alarm.....</b>	<b>19</b>
9.1 Alarm otwartych drzwi .....	19
9.2 Alarm temperatury.....	20
<b>10 Komora chłodzenia .....</b>	<b>20</b>
10.1 Wskazówki dotyczące przechowywania produktów spożywczych w komorze chłodzenia .....	20
10.2 Strefy zimna w komorze chłodzenia .....	21
10.3 Naklejka OK .....	21
<b>11 Komora zamrażania .....</b>	<b>21</b>
11.1 Wydajność zamrażania .....	21
11.2 Pełne wykorzystanie pojemności komory zamrażania ....	22

11.3 Wskazówki dotyczące przechowywania produktów spożywczych w komorze zamrażania .....	22
11.4 Porady dotyczące zamrażania świeżych produktów spożywczych .....	22
11.5 Okres przydatności do spożycia mrożonych produktów w temperaturze -18°C ...	22
11.6 Metody rozmrażania produktów mrożonych .....	23
<b>12 Rozmrażanie.....</b>	<b>23</b>
12.1 Rozmrażanie komory chłodzenia.....	23
12.2 Odmrażanie komory zamrażania .....	23
<b>13 Czyszczenie i pielęgnacja.....</b>	<b>23</b>
13.1 Przygotowanie urządzenia do czyszczenia .....	23
13.2 Czyszczenie urządzenia .....	24
13.3 Czyszczenie rynny na skropliny i otworu odpływowego..	24
13.4 Wyjmowanie elementów wyposażenia .....	25
13.5 Demontaż elementów urządzenia .....	25
<b>14 Usuwanie usterek.....</b>	<b>26</b>
14.1 Przerwa w dopływie prądu ....	29
14.2 Wykonanie autotestu urządzenia.....	29
<b>15 Przechowywanie i utylizacja ..</b>	<b>29</b>
15.1 Wyłączanie urządzenia na dłuższy czas .....	29
15.2 Utylizacja zużytego urządzenia .....	30
<b>16 Serwis .....</b>	<b>31</b>
16.1 Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD).....	31
<b>17 Dane techniczne.....</b>	<b>31</b>



## 1 Bezpieczeństwo

Przestrzegać poniższych wskazówek bezpieczeństwa.

### 1.1 Wskazówki ogólne

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Instrukcję należy zachować i starannie przechowywać jako źródło informacji, a także z myślą o innych użytkownikach.
- Jeżeli w trakcie transportu urządzenie zostało uszkodzone, nie wolno go podłączać.

### 1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do zabudowy.

Urządzenia należy używać wyłącznie:

- do chłodzenia i zamrażania artykułów spożywczych oraz do przygotowywania kostek lodu.
- w prywatnym gospodarstwie domowym i zamkniętych pomieszczeniach domowych.
- do wysokości 2000 m nad poziomem morza.

### 1.3 Ograniczenie grupy użytkowników

To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej lat 8 oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych albo osoby nieposiadające wymaganego doświadczenia i/lub wiedzy tylko pod warunkiem, że znajdują się one pod nadzorem lub zostały dokładnie poinformowane o sposobie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz zrozumiały wynikające stąd zagrożenia.

Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

Dzieciom nie wolno wykonywać bez nadzoru żadnych przewidzianych dla użytkownika czynności z zakresu czyszczenia i konserwacji urządzenia.

Dzieci w wieku od 3 lat i poniżej 8 lat mogą ładować i rozładowywać lodówkę/zamrażarkę.

## 1.4 Bezpieczny transport

### ⚠ OSTRZEŻENIE – Rzyko odniesienia obrażeń!

Duży ciężar urządzenia może spowodować zranienie.

- ▶ Nie podnosić urządzenia w pojedynkę.

## 1.5 Bezpieczna instalacja

### ⚠ OSTRZEŻENIE – Rzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo wykonane instalacje stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Urządzenie należy podłączyć i użytkować zgodnie z informacjami podanymi na tabliczce znamionowej.
- ▶ Urządzenie musi być podłączone do sieci elektrycznej prądu przemiennego przez prawidłowo zainstalowane gniazdo z elementem uziemiającym.
- ▶ Układ przewodów ochronnych domowej instalacji elektrycznej musi być wykonany zgodnie z przepisami.
- ▶ Nigdy nie zasilać urządzenia poprzez zewnętrzne urządzenie przełączające, np. wyłącznik czasowy lub pilot zdalnego sterowania.
- ▶ Jeśli urządzenie jest zabudowane, wtyczka przewodu zasilającego musi być łatwo dostępna, a jeśli łatwy dostęp nie jest możliwy, w obrębie stałej instalacji elektrycznej należy zainstalować odłącznik zgodny z przepisami instalacyjnymi.
- ▶ Przy ustawianiu urządzenia należy uważać, by nie doszło do zaśnięcia lub uszkodzenia przewodu sieciowego.

Uszkodzona izolacja lub uszkodzony przewód sieciowy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie dopuszczać do kontaktu przewodu przyłączeniowego ze źródłami ciepła.

### ⚠ OSTRZEŻENIE – Rzyko wybuchu!

Gdy otwory wentylacyjne urządzenia są zamknięte, może dojść do powstawania palnej mieszanki gazu z powietrzem w przypadku nieszczelności w obiegu chłodzącym.

- ▶ Nie zamykać otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia lub obudowie montażowej.

## ⚠ OSTRZEŻENIE – Rzyko pożaru!

Używanie przedłużonego przewodu sieciowego i niezaaprobowanych adapterów stanowi zagrożenie.

- ▶ Nie używać przedłużaczy ani rozgałęźników wielogniazdowych.
- ▶ Używać tylko zaaprobowanych przez producenta adapterów i przewodów sieciowych.
- ▶ Jeżeli przewód sieciowy jest za krótki i nie jest dostępny dłuższy przewód sieciowy, należy się skontaktować ze specjalistyczną firmą elektryczną, która dokona odpowiedniej adaptacji domowej instalacji elektrycznej.

Przenośne rozgałęźniki wielogniazdowe lub zasilacze mogą się przegrzać i spowodować pożar.

- ▶ Nie umieszczać przenośnych rozgałęźników wielogniazdowych ani zasilaczy za urządzeniem.

## 1.6 Bezpieczne użytkowanie

### ⚠ OSTRZEŻENIE – Rzyko porażenia prądem!

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Używać urządzenia wyłącznie w zamkniętych pomieszczeniach.
- ▶ Nigdy nie narażać urządzenia na działanie wysokiej temperatury i wilgoci.
- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.

### ⚠ OSTRZEŻENIE – Rzyko uduszenia się!

Dzieci mogą sobie naciągnąć materiały opakowania na głowę lub zawinąć się w nie i udusić się.

- ▶ Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.

Dzieci mogą połknąć drobne części lub zadławić się nimi, co może doprowadzić do uduszenia.

- ▶ Drobne części należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę drobnymi częściami.

## ⚠ **OSTRZEŻENIE – Ryzyko wybuchu!**

Uszkodzenie obiegu chłodniczego może spowodować wyciek i eksplozję łatwopalnego czynnika chłodniczego.

- ▶ W celu przyśpieszenia procesu odmrażania nie używać żadnych urządzeń mechanicznych ani innych środków, które nie są zalecane przez producenta.
- ▶ Głęboko zamrożoną żywność należy rozbić za pomocą tępego przedmiotu, np. trzonka drewnianej łyżki.

Produkty, które zawierają palne gazy rozpraszające oraz materiały wybuchowe, mogą eksplodować, np. pojemniki z aerozolem.

- ▶ W urządzeniu nie wolno przechowywać produktów, które zawierają palne gazy rozpraszające (np. pojemniki z aerozolem) lub materiały wybuchowe.

## ⚠ **OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!**

Inne urządzenia elektryczne wewnętrz urządzienia mogą spowodować wybuch pożaru, np. grzejniki lub elektryczne maszynki do lodów.

- ▶ Nie używać wewnętrz urządzienia innych urządzeń elektrycznych.

## ⚠ **OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!**

Pojemniki z napojami gazowanymi mogą pęknąć.

- ▶ Nie przechowywać w komorze zamrażania pojemników z napojami zawierającymi dwutlenek węgla.

Obrażenia oczu w wyniku wydostania się łatwopalnego czynnika chłodniczego i szkodliwych gazów.

- ▶ Zabezpieczyć przewody cyrkulacyjne środka chłodniczego i izolację przed uszkodzeniem.

## ⚠ **OSTRZEŻENIE – Ryzyko odmrożeń!**

Kontakt z zamrożonymi produktami i zimnymi powierzchniami może prowadzić do oparzeń spowodowanych zimnem.

- ▶ Mroźnik nigdy nie wkładać do ust bezpośrednio po wyjęciu z komory zamrażania.
- ▶ Unikać długiego kontaktu skóry z zamrożonymi artykułami, lodem i powierzchniami w komorze zamrażania.

## ⚠ WAŻNE – Rzyko uszczerbku na zdrowiu!

W celu uniknięcia skażenia żywności należy przestrzegać poniższych instrukcji.

- ▶ Jeżeli drzwi są otwarte przez dłuższy czas, może dojść do znacznego wzrostu temperatury w komorach urządzenia.
- ▶ Regularnie czyścić powierzchnie, które mogą mieć kontakt z żywnością i dostępnymi systemami odpływowymi.
- ▶ Surowe mięso i ryby należy przechowywać w odpowiednich pojemnikach w lodówce w taki sposób, aby nie dotykały innych produktów spożywczych i aby nie kapało z nich na te produkty.
- ▶ Jeśli lodówka/zamrażarka pozostaje pusta przez dłuższy czas, należy ją wyłączyć, rozmrozić i wyczyścić, jak również pozostawić otwarte drzwi, aby zapobiec powstawaniu pleśni.

Części urządzenia wykonane z metalu lub o wyglądzie metalu mogą zawierać aluminium. Jeśli kwaśne produkty spożywcze będą miały kontakt z aluminium, jony aluminium mogą przedostać się do potraw.

- ▶ Nie należy spożywać skażonych produktów spożywczych.

## 1.7 Uszkodzone urządzenie

### ⚠ OSTRZEŻENIE – Rzyko porażenia prądem!

Uszkodzone urządzenie lub uszkodzony przewód przyłączeniowy stanowią zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie włączać uszkodzonego urządzenia.
  - ▶ Nigdy nie ciągnąć za przewód przyłączeniowy, aby odłączyć urządzenie od sieci. Zawsze ciągnąć za wtyczkę przewodu przyłączeniowego.
  - ▶ W przypadku uszkodzenia urządzenia lub przewodu przyłączeniowego należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę przewodu przyłączeniowego lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
  - ▶ Wezwać serwis. → *Strona 31*
- Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.
- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.

- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego lub przewodu przyłączeniowego tego urządzenia należy wymienić ten przewód na specjalny przewód zasilający lub specjalny przewód przyłączeniowy, który można nabyć od producenta lub w jego serwisie.

## ⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!



Jeśli przewody rurowe są uszkodzone, palny czynnik chłodniczy i szkodliwe gazy mogą wydostać się i zapalić.

- ▶ Nie zbliżać otwartego ognia i źródeł zapłonu do urządzenia.
- ▶ Przewietrzyć pomieszczenie.
- ▶ Wyłączyć urządzenie. → *Strona 18*
- ▶ Wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
- ▶ Wezwać serwis. → *Strona 31*

## 2 Zapobieganie szkodom materiałnym

### **UWAGA!**

Używanie cokołu, wysuwanych półek i szuflad lub drzwi urządzenia do siedzenia lub wspinania się może spowodować uszkodzenie urządzenia.

- ▶ Nie wchodzić ani nie opierać się na cokołach, wysuwanych półkach lub drzwiach.

Zanieczyszczenie olejem lub tłuszczem może spowodować, że elementy z tworzywa sztucznego i uszczelki drzwi staną się porowate.

- ▶ Elementy z tworzywa sztucznego i uszczelki drzwi chronić przed olejami i tłuszciami.

Części urządzenia wykonane z metalu lub o wyglądzie metalu mogą zawierać aluminium. W przypadku kontaktu żywności zawierającej kwas z aluminium, dochodzi do korozji aluminium i odbarwień.

- ▶ W urządzeniu przechowywać żywość w opakowaniu.

Czyszczenie elementów wyposażenia i akcesoriów w zmywarce do naczyń może spowodować ich deformację lub odbarwienie.

- ▶ W żadnym wypadku nie czyścić elementów wyposażenia ani akcesoriów w zmywarce do naczyń.

## 3 Ochrona środowiska i oszczędność

### 3.1 Usuwanie opakowania

Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i nadają się do recyklingu.

- ▶ Poszczególne elementy utylizować zgodnie z rodzajem materiału.

### 3.2 Oszczędzanie energii

Urządzenie użytkowane zgodnie z tymi wskazówkami zużywa mniej prądu.

#### **Wybór miejsca ustawienia**

- Chronić urządzenie przed bezpośrednim nasłonecznieniem.
- Urządzenie ustawić jak najdalej od grzejników, kuchenek i innych źródeł ciepła:
  - w odległości 30 mm od kuchenek elektrycznych i gazowych.
  - w odległości 300 mm od pieców olejowych lub węglowych.
- Nigdy nie zakrywać ani nie zasłaniać otworów wentylacyjnych.

#### **Oszczędzanie energii podczas użytkowania**

**Uwaga:** Rozmieszczenie elementów wyposażenia nie ma wpływu na zużycie energii przez urządzenie.

- Urządzenie otwierać tylko na krótko i ostrożnie je zamykać.
- Nigdy nie zakrywać ani nie zasłaniaćewnętrznych otworów wentylacyjnych ani zewnętrznych otworów wentylacyjnych.
- Zakupione produkty spożywcze należy transportować w torbie termoizolacyjnej i szybko przełożyć do urządzenia.
- Przed włożeniem do urządzenia pozostawić ciepłe potrawy i napoje do schłodzenia.
- Mrożonki przeznaczone do rozmrzania umieścić w komorze chłodzenia, aby wykorzystać je do chłodzenia innych produktów.
- Zawsze pozostawić trochę miejsca pomiędzy artykułami spożywczymi oraz zachować niewielki odstęp od tylnej ścianki.

## 4 Ustawianie i podłączanie

### 4.1 Zakres dostawy

Po rozpakowaniu należy sprawdzić wszystkie części pod kątem ewentualnych uszkodzeń podczas transportu i kompletność zamówienia. W przypadku reklamacji należy się zwrócić do sprzedawcy urządzenia lub naszego serwisu → Strona 31.

W zakres dostawy wchodzą:

- Urządzenie do zabudowy
- Wyposażenie i akcesoria<sup>1</sup>
- Materiał montażowy
- Instrukcja montażu
- Instrukcja obsługi
- Spis punktów obsługi klienta
- Gwarancja<sup>2</sup>
- Etykieta energetyczna
- Informacje dotyczące zużycia energii elektrycznej i odgłosów podczas pracy urządzenia

### 4.2 Kryteria dotyczące miejsca ustawienia

#### **⚠ OSTRZEŻENIE**

#### **Ryzyko wybuchu!**

Jeśli urządzenie stoi w zbyt małym pomieszczeniu, w przypadku niezabezpieczenia obwodu chłodniczego może powstać łatwopalna mieszanka gazowo-powietrzna.

- ▶ Urządzenie może być ustawione wyłącznie w pomieszczeniu o objętości co najmniej 1 m<sup>3</sup> na każde 8 g czynnika chłodniczego. Ilość

czynnika chłodniczego podana jest na tabliczce znamionowej.

→ Rys. 1 / 6

Fabryczna masa urządzenia może wynosić w zależności od modelu 65 kg.

Aby utrzymać ciężar urządzenia, podłoż musi być wystarczająco stabilne. Ta chłodziarka jest przeznaczona do użytku w temperaturach otoczenia od 10°C do 38°C.

Urządzenie jest w pełni sprawne w zakresie dopuszczalnej temperatury pomieszczenia.

Jeśli urządzenie jest użytkowane w niższej temperaturze pomieszczenia, uszkodzenia urządzenia można wykluczyć tylko do temperatury pomieszczenia wynoszącej 5°C.

#### **Wymiary wnęki**

Podczas montażu urządzenia we wnęce należy przestrzegać wymiarów wnęki. W przypadku innego wymiaru mogą powstać problemy z instalacją urządzenia.

#### **Głębokość wnęki**

Zamontować urządzenie na zalecanej głębokości wnęki 560 mm.

Przy mniejszej głębokości wnęki może wystąpić nieznaczny wzrost poboru energii. Głębokość wnęki powinna wynosić minimum 550 mm.

#### **Szerokość wnęki**

Do zabudowy urządzenia konieczna jest szerokość wewnętrzna wnęki w szafce co najmniej 560 mm.

<sup>1</sup> Zależnie od wyposażenia urządzenia

<sup>2</sup> Nie we wszystkich krajach

## Ustawianie over-and-under oraz side-by-side

W przypadku ustawiania 2 urządzeń chłodniczych jedno na drugim lub obok siebie należy zachować odstęp co najmniej 150 mm między urządzeniami. W przypadku wybranych urządzeń możliwy jest montaż bez zachowania minimalnej odległości. Zapytaj o to swojego sprzedawcę lub projektanta kuchni.

## 4.3 Montaż urządzenia

- ▶ Urządzenie należy zamontować zgodnie z dołączoną instrukcją montażu.

## 4.4 Przygotowanie urządzenia do pierwszego użycia

1. Wyjąć materiały informacyjne.
2. Zdjąć folie ochronne i zabezpieczenia transportowe, np. taśmy klejące i karton.
3. Wykonać pierwsze czyszczenie urządzenia. → Strona 24

## 4.5 Podłączanie urządzenia do sieci elektrycznej

1. Podłączyć wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda sieciowego w urządzeniu.
2. Podłączyć wtyczkę przewodu sieciowego urządzenia do gniazda sieciowego w pobliżu urządzenia.  
Wymagane parametry sieci elektrycznej są podane na tabliczce znamionowej. → Rys. 1 / 6
3. Sprawdzić, czy wtyczka jest stabilnie połączona z gniazdem sieciowym.
- ✓ Urządzenie jest teraz gotowe do pracy.

# 5 Poznawanie urządzenia

## 5.1 Urządzenie

W tym miejscu można znaleźć przegląd części urządzenia.

→ Rys. 1. Pomiędzy nabytym urządzeniem a rysunkami mogą występować niewielkie różnice uwarunkowane wyposażeniem.

A	Komora chłodzenia → Strona 20
B	Komora zamrażania → Strona 21
1	Pulpit obsługi → Strona 15
2	Półka na butelki → Strona 16
3	Oświetlenie
4	Pojemnik do przechowywania → Strona 16
5	Pojemnik na owoce i warzywa z regulatorem wilgotności → Strona 16
6	Tabliczka znamionowa → Strona 31
7	Pojemnik na mrożonki → Strona 25
8	Pojemnik na masło i ser → Strona 17
9	Półka drzwiowa na duże butelki → Strona 17

## 5.2 Panel obsługi

Panel obsługi służy do sterowania funkcjami urządzenia i zapewnia informacje o jego stanie.

→ Rys. 2

1	alarm off wyłącza sygnał ostrzegawczy.
---	--

- 2** super freeze włącza lub wyłącza Superzamrażanie.
- 3** super cool włącza lub wyłącza Superchłodzenie.
- 4** Wskazuje ustawioną temperaturę komory zamrażania w °C.
- 5** Wskazuje ustawioną temperaturę komory chłodzenia w °C.
- 6** ① 3 sec. włącza lub wyłącza urządzenie.

## 6 Wyposażenie

Wyposażenie urządzenia zależy od modelu.

### 6.1 Półka

Aby zmienić położenie półki w zależności od potrzeb, można wyjąć półkę i przełożyć ją w inne miejsce.  
→ "Wyjmowanie półki", Strona 25

### 6.2 Półka z możliwością zmiany konfiguracji

Półka z możliwością zmiany konfiguracji ułatwia przechowywanie wysokich produktów do chłodzenia ustawionych na półce poniżej, np. dzbanków lub butelek.

Przednią część półki z możliwością zmiany konfiguracji można wyciągnąć i wsunąć pod tylną część.

→ Rys. **3**

Jeśli potrzeba więcej miejsca, można złożyć razem przednią i tylną część półki z możliwością zmiany konfiguracji.

→ Rys. **4**

### 6.3 Półka na butelki

Do bezpiecznego przechowywania butelek służy półka na butelki. W celu zmiany położenia stelaża na butelki odpowiednio do potrzeb, można wyjąć stelaż i przełożyć go w inne miejsce.

→ "Wyjmowanie półki", Strona 25

### 6.4 Pojemnik do przechowywania

W pojemniku do przechowywania znajdują niższe temperatury niż w komorze chłodzenia. Przejściowo mogą tu występować temperatury poniżej 0°C.

Aby osiągnąć temperaturę zbliżoną do 0°C w pojemniku do przechowywania, ustawić temperaturę komory chłodzenia na 2°C. → Strona 18

Niższe temperatury występujące w tym pojemniku umożliwiają przechowywanie nietrwałych produktów spożywczych, takich jak ryby, mięso i wędliny.

### 6.5 Pojemnik na owoce i warzywa z regulatorem wilgotności

Świeże owoce i warzywa przechowywać bez opakowania w pojemniku na owoce i warzywa.

Pokrojone owoce i warzywa należy przechowywać pod przykryciem lub w hermetycznym opakowaniu.

Dzięki regulatorowi wilgotności można dopasować wilgotność powietrza w pojemniku na owoce i warzywa.

Można w nim dzięki temu dłużej przechowywać świeże owoce i warzywa niż w sposób konwencjonalny.

→ Rys. **5**

Wilgotność powietrza w pojemniku na owoce i warzywa można ustawić według rodzaju i ilości przechowywanych produktów, przesuwając regulator wilgotności:

- Przesunąć w lewo w celu uzyskania niskiej wilgotności powietrza w przypadku przewagi owoców, załadunku mieszanego lub przy dużym załadunku.
- Przesunąć w prawo w celu uzyskania wysokiej wilgotności powietrza w przypadku przewagi warzyw oraz przy mniejszym załadunku.

W pojemniku na owoce i warzywa może się skraplać woda – w zależności od ilości i rodzaju przechowywanych produktów.

Wytrzeć skondensowaną wodę suchą ścieżeczką i ustawić niską wilgotność powietrza za pomocą regulatora wilgotności.

Aby zachować jakość i zapach produktów, owoce i warzywa wrażliwe na niską temperaturę, jak np. ananasy, banany, cytrusy, ogórki, cukinia, papryka, pomidory i ziemniaki, należy przechowywać poza urządzeniem w temperaturze od ok. 8°C do 12°C.

## 6.6 Pojemnik na masło i ser

Masło i twardy ser przechowywać w pojemniku na masło i ser.

## 6.7 Półki drzwiowe

Aby zmienić rozmieszczenie półek drzwiowych w zależności od potrzeb, można wyjąć półkę drzwiową i prze-

łożyć ją w inne miejsce.

→ "Wyjmowanie półki drzwiowej",  
Strona 25

## 6.8 Akcesoria

Używać oryginalnych elementów wyposażenia. Są one dokładnie dostosowane do urządzenia.

Akcesoria posiadanej urządzenia są zależne od modelu.

### Półka z wkładką na jajka

Jajka należy przechowywać bezpiecznie na półce z wkładką na jajka.

### Foremka do kostek lodu

Foremka do kostek lodu służy do wytwarzania kostek lodu.

### Przygotowanie kostek lodu

Do przygotowania lodu w kostkach proszę używać wyłącznie wodę pitną.

1. Tacę na kostki lodu napełnić do ¾ wodą pitną i postawić w zamrażalniku.

Głęboko zamrożoną tacę na kostki lodu należy rozbić za pomocą tępego przedmiotu, np. trzonka drewnianej łyżki.

2. W celu wyjęcia kostek lodu przytrzymać foremkę do kostek lodu krótko pod bieżącą wodą lub lekko wygiąć.

## 7 Podstawowy sposób obsługi

### 7.1 Włączanie urządzenia

1. Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej. → Strona 15

**Uwaga:** Jeżeli urządzenie zostało wcześniej wyłączone za pomocą panelu obsługi, naciśnij ① **3 sec.** i przytrzymać przez 3 sekundy.

- ✓ Urządzenie zaczyna chłodzić.
- ✓ Emitowany jest sygnał ostrzegawczy, migają wskaźnik temperatury (zamrażalnik), a "alarm off" migają, ponieważ temperatura w zamrażalniku jest nadal zbyt wysoka.
- 2. Wyłączyć sygnał ostrzegawczy przy pomocy **alarm off**.
- ✓ "alarm off" zgaśnie, gdy osiągnięta zostanie ustawiona temperatura.
- 3. Nastawić żądaną temperaturę.  
→ Strona 18

## 7.2 Wskazówki dotyczące eksploatacji

- Od włączenia urządzenia do momentu osiągnięcia ustawionej temperatury minie kilka godzin. Nie wkładać potraw, dopóki nie zostanie osiągnięta ustawiona temperatura.
- Obudowa wokół komory zamrażania jest czasami lekko podgrzewana. Zapobiega to powstawaniu kondensatu w obszarze uszczelki drzwi.
- Podczas zamykania drzwi należy upewnić się, że nie są one blokowane przez przechowywane przedmioty.
- Po zamknięciu drzwi może wytworzyć się podciśnienie. Drzwi ciężko się otwierają. Odczekać, aż podciśnienie zostanie zniwelowane.
- Temperatura w urządzeniu zmienia się z powodu następujących warunków:
  - częstotliwość otwierania urządzenia
  - wielkość załadunku
  - temperatura świeżo włożonych produktów spożywczych

- Temperatura otoczenia
- bezpośrednie działanie promieni słonecznych

## 7.3 Wyłączanie urządzenia

- Naciśnij ① **3 sec.** i przytrzymać przez 3 sekundy.

## 7.4 Ustawianie temperatury

### Ustawianie temperatury komory chłodzenia

- Naciśnij żądaną temperaturę. Zalecana temperatura w komorze chłodzenia wynosi 4 °C.  
→ "Naklejka OK", Strona 21

### Ustawianie temperatury komory zamrażania

- Naciśnij żądaną temperaturę. Zalecana temperatura w komorze zamrażania wynosi -18 °C.

## 8 Funkcje dodatkowe

Opis funkcji dodatkowych, które można ustawić w urządzeniu.

### 8.1 Superchłodzenie

W przypadku funkcji Superchłodzenie następuje obniżenie temperatury w komorze chłodzenia do minimalnej możliwej wartości.

Włączyć Superchłodzenie przed włożeniem większej ilości produktów spożywczych do komory chłodzenia.

**Uwaga:** Po włączeniu funkcji Superchłodzenie odgłosy wydawane przez pracujące urządzenie mogą być głośniejsze.

### Włączanie Superchłodzenie

- Naciśnij **super cool**.
- ✓ Świeci się "super cool".

**Uwaga:** Po upływie ok. 6 godzin urządzenie przełącza się na normalny tryb pracy.

### Wyłączanie Superchłodzenie

- ▶ Nacisnąć **super cool**.

## 8.2 Superzamrażanie

Superzamrażanie zapewnia maksymalne obniżenie temperatury w komorze zamrażania.

Funkcję Superzamrażanie włączyć 4 do 6 godzin przed włożeniem produktów spożywczych ważących powyżej 2 kg do komory zamrażania. W celu optymalnego wykorzystania zdolności zamrażania zastosować Superzamrażanie.

→ "Warunki uzyskania wymaganej wydajności zamrażania", Strona 21

**Uwaga:** Po włączeniu funkcji Superzamrażanie odgłosy wydawane przez pracujące urządzenie mogą być głośniejsze.

### Włączyć Superzamrażanie

- ▶ Nacisnąć **super freeze**.
- ✓ Świeci się "super freeze".

**Uwaga:** Po upływie ok. 50 godzin urządzenie przełącza się na normalny tryb pracy.

### Wyłączyć Superzamrażanie

- ▶ Nacisnąć **super freeze**.

## 8.3 Tryb szabat

Aby można było używać urządzenia także podczas szabatu, tryb szabatowy dezaktywuje wszystkie niekoniecznie wymagane funkcje.

Podczas pracy w trybie szabatowym wyłączone są następujące funkcje:

- Superchłodzenie
- Superzamrażanie
- Alarm

- Oświetlenie wnętrza
- Sygnały akustyczne
- Komunikaty w panelu obsługi

**Uwaga:** W trybie szabasowym oświetlenie panelu obsługi wyłącza się. **super freeze** świeci się ze zredukowaną jasnością.

### Uruchamianie trybu szabat

- ▶ Nacisnąć **super freeze** i przytrzymać przez 15 sekund, aż rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
- ✓ Świeci "super freeze".

**Uwaga:** Po 80 godzinach urządzenie przełącza się na normalny tryb pracy.

### Wyłączanie trybu szabat

- ▶ Nacisnąć **super freeze** i przytrzymać przez 15 sekund, aż rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

## 9 Alarm

### 9.1 Alarm otwartych drzwi

Alarm otwartych drzwi uaktywnia się, jeżeli drzwi urządzenia były przez dłuższy czas otwarte.

Emitowany jest sygnał ostrzegawczy, "alarm off" i nastawiona temperatura danej komory migają.

### Wyłączanie alarmu otwartych drzwi

- ▶ Zamknąć drzwi urządzenia lub nacisnąć **alarm off**.
- ✓ Sygnał ostrzegawczy jest wyłączony.

## 9.2 Alarm temperatury

Jeżeli w komorze zamrażania jest zbyt ciepło, uaktywnia się alarm temperatury.

Emitowany jest sygnał ostrzegawczy, nastawiona temperatura (zamrażalnik) i "alarm off" migają.

### WAŻNE

#### Ryzyko uszczerbku na zdrowiu!

Podczas rozmrażania mogą namażać się bakterie i zepsuć mrożonki.

- ▶ Lekko lub całkowicie rozmrożonych mrożonek nie wolno ponownie zamrażać.
- ▶ Można je ponownie zamrozić dopiero po ugotowaniu lub usmażeniu.
- ▶ Nie wykorzystywać całkowicie maksymalnego dopuszczalnego okresu przechowywania.

Alarm temperatury może się włączyć w następujących przypadkach:

- Uruchomienie urządzenia. Wkładając artykuły spożywcze dopiero po osiągnięciu przez urządzenie ustawionej temperatury.
- Włożenie dużych ilości świeżych produktów spożywczych. Przed włożeniem dużej ilości produktów spożywczych włączyć Superzamrażanie.
- Drzwi komory zamrażania są zbyt długo otwarte. Sprawdź, czy produkty mrożone zostały częściowo lub całkowicie rozmrożone.

#### Wyłączanie alarmu temperatury

- ▶ Nacisnąć **alarm off**.
- ✓ Sygnał ostrzegawczy jest wyłączony.

## 10 Komora chłodzenia

W komorze chłodzenia można przechowywaćmięso, wędlinę, ryby, produkty mleczne, jajka, gotowe potrawy oraz wypieki.

Temperaturę można ustawać w zakresie od 2°C do 8°C.

W chłodziarce można przez krótki lub średni okres przechowywać także łatwo psujące się produkty spożywcze. Im niższa jest wybrana temperatura, tym dłużej produkty spożywcze pozostają świeże.

### 10.1 Wskazówki dotyczące przechowywania produktów spożywczych w komorze chłodzenia

- Przechowywać wyłącznie świeże i nieuszkodzone produkty spożywcze.
- Przechowywać artykuły spożywcze w hermetycznym opakowaniu lub pod przykryciem.
- Aby nie zakłócać cyrkulacji powietrza i nie dopuścić do zamrożenia żywności, nie należy umieszczać produktów spożywczych bezpośrednio przy tylnej ścianie.
- Ciepłe potrawy i napoje schłodzić należy przed włożeniem do urządzenia.
- W przypadku gotowych oraz porcjowanych produktów należy przestrzegać daty ważności lub podanego przez producenta terminu przydatności do spożycia.

## 10.2 Strefy zimna w komorze chłodzenia

Cyrkulacja powietrza w komorze chłodzenia tworzy różne strefy zimna.

### Najzimniejsza strefa

Najzimniejsza jest strefa w pojemniku.

**Wskazówka:** W najzimniejszej strefie należy przechowywać nietrwałe produkty spożywcze, np. ryby, wędliny, mięso.

### Najcieplejsza strefa

Najcieplejsza strefa znajduje się na samej górze przy drzwiach.

**Wskazówka:** Przechowywać niewrażliwe produkty spożywcze w najcieplejszej strefie, np. twardy ser i masło. Ser zachowuje wówczas swój aromat, a masło daje się łatwo rozsmarować.

## 10.3 Naklejka OK

Za pomocą naklejki OK można sprawdzić, czy w komorze chłodzenia jest osiągana temperatura zalecana do przechowywania żywności +4°C lub niższa.

Naklejka OK nie jest dołączana do wszystkich modeli.

Jeśli naklejka nie pokazuje OK, należy stopniowo obniżać temperaturę.  
→ "Ustawianie temperatury komory chłodzenia", Strona 18

Po uruchomieniu urządzenia może upływać nawet do 12 godzin, zanim zostanie osiągnięta ustwiona temperatura.



Prawidłowe ustawienie

## 11 Komora zamrażania

W komorze zamrażania można przechowywać zamrożone produkty, zamrażać żywność i przygotowywać kostki lodu.

Temperaturę można ustawać w zakresie od -16°C do -24°C.

Przechowywanie produktów spożywczych przez długi czas powinno odbywać się w temperaturze -18°C lub niższej.

Po zamrożeniu możliwe jest długotrwałe przechowywanie łatwo psujących się produktów spożywczych. Niskie temperatury spowalniają lub zatrzymują proces rozkładu.

### 11.1 Wydajność zamrażania

Wydajność zamrażania określa, jaką ilość produktów spożywczych można całkowicie zamrozić w ciągu zdefiniowanej liczby godzin.

Dane dotyczące wydajności zamrażania są podane na tabliczce znamionowej. → Rys. 1 / 6

### Warunki uzyskania wymaganej wydajności zamrażania

1. Na ok. 24 godziny przed włożeniem świeżych produktów spożywczych włączyć Superzamrażanie.  
→ "Włączyć Superzamrażanie", Strona 19
2. Produkty wkładać najpierw do najwyższej pojemnika na mrożonki.
3. Nowe produkty spożywcze zamrażać blisko bocznych ścianek.

## 11.2 Pełne wykorzystanie pojemności komory zamrażania

Informacje na temat rozmieszczania w komorze zamrażania maksymalnej ilości mrożonek.

1. Wyjąć wszystkie elementy wyposażenia z zamrażalnika poza najniższym pojemnikiem na mrożonki.  
→ Strona 25
2. Produkty spożywczego wkładać zaczynając od najniższego pojemnika na mrożonki.

## 11.3 Wskazówki dotyczące przechowywania produktów spożywczych w komorze zamrażania

- Przechowywać żywność w hermetycznym opakowaniu.
- Produkty spożywczego przeznaczone do zamrożenia nie powinny się stykać z już zamrożonymi produktami.
- Produkty spożywczego układać płasko w pojemnikach na mrożonki.
- Pojemnik na mrożonki wsunąć aż do oporu, aby zapewnić niezakłóconą cyrkulację powietrza w urządzeniu.

## 11.4 Porady dotyczące zamrażania świeżych produktów spożywczych

- Zamrażać wyłącznie świeże produkty dobrej jakości.
- Produkty spożywczego zamrażać porcjami.
- Gotowe artykuły spożywcze są bardziej odpowiednie niż artykuły spożywczego do spożycia na surowo.
- Warzywa należy przed zamrożeniem umyć, rozdrobić i zblanszować.

- Owoce należy przed zamrożeniem umyć, pozbać pestek i ewentualnie obrać, dodać cukier lub roztwór kwasu askorbinowego.
- Produktami nadającymi się do zamrażania są np. wypieki, ryby i owoce morza, mięso, dzicyzna i drób, jaja bez skorupki, ser, masło, twaróg, dania gotowe i pozostałości potraw.
- Do produktów, które nie nadają się do zamrażania, należą między innymi sałatki, rzodkiewki, jajka w skorupkach, winogrona, surowe jabłka i gruszki, jogurt, śmietana, crème fraîche i majonez.

### Pakowanie mrożonek

Odpowiedni materiał opakowaniowy i właściwy rodzaj opakowania pozwala zachować jakość produktu i uniknąć oparzeliny mrozowej.

1. Włożyć produkt do opakowania.
2. Wycisnąć powietrze.
3. Szczelnie zamknąć opakowanie, aby produkty spożywcze nie straciły smaku ani nie uległy wysuszeniu.
4. Zapisać na opakowaniu zawartość i datę zamrożenia.

## 11.5 Okres przydatności do spożycia mrożonych produktów w temperaturze $-18^{\circ}\text{C}$

Produkt spożywczy	Okres przechowywania
Ryby, wędliny, gotowe potrawy, pieczywo i ciasto	do 6 miesięcy
Mięso, drób	do 8 miesięcy
Warzywa, owoce	do 12 miesięcy

Umieszczony w formie nadruku kalendarz mrożonek podaje w miesiącach maksymalny okres przechowywania przy nieprzerwanym występowaniu temperatury  $-18^{\circ}\text{C}$ .

## 11.6 Metody rozmrażania produktów mrożonych

### **⚠ WAŻNE**

#### **Ryzyko uszczerbku na zdrowiu!**

Podczas rozmrażania mogą namnażać się bakterie i zepsuć mrożonki.

- ▶ Lekko lub całkowicie rozmrózonych mrożonek nie wolno ponownie zamrazać.
- ▶ Można je ponownie zamrozić dopiero po ugotowaniu lub usmażeniu.
- ▶ Nie wykorzystywać całkowicie maksymalnego dopuszczalnego okresu przechowywania.
- Produkty spożywcze pochodzenia zwierzęcego, np. ryby, mięso, sery, twaróg, rozmrązać w komorze chłodzenia.
- Chleb rozmrązać w temperaturze pokojowej.
- Potrawy przeznaczone do natychmiastowego spożycia przyrządzać w kuchence mikrofalowej, w piekarniku lub na kuchence.

---

## 12 Rozmrażanie

### 12.1 Rozmrażanie komory chłodzenia

Podczas pracy urządzenia na tylnej ściance komory chłodzenia osadzają się skropliny lub szron. Tylna ściana komory chłodzenia jest odszraniana automatycznie.

→ Rys. 6

Skropliny są odprowadzane rynną na skropliny do otworu odpływowego zbiornika, w którym odparowuje woda - nie trzeba ich wycierać.

W celu zapewnienia prawidłowego odprowadzania skroplin i uniknięcia powstawania nieprzyjemnych zapachów należy przestrzegać następujących informacji: Czyszczenie rynny na skropliny i otworu odpływowego  
→ Strona 24.

## 12.2 Odmrażanie komory zamrażania

Zamrażalnik nie pokrywa się lodem dzięki całkowicie automatycznemu systemowi "NoFrost". Rozmrażanie nie jest konieczne.

---

## 13 Czyszczenie i pielęgnacja

Aby urządzenie długo zachowało sprawność, należy je starannie czyścić i pielęgnować.

Czyszczenie niedostępnych miejsc musi przeprowadzać serwis. Przeprowadzanie czyszczenia przez serwis może być odpłatne.

### 13.1 Przygotowanie urządzenia do czyszczenia

1. Wyłączyć urządzenie. → Strona 18
2. Odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej.  
Wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
3. Wyjąć wszystkie produkty spożywcze z urządzenia i położyć w chłodnym miejscu.

Jeżeli są dostępne, położyć na produktach spożywczych akumulatory zimna.

4. Wyjąć z urządzenia wszystkie elementy wyposażenia oraz akcesoria. → *Strona 25*

## 13.2 Czyszczenie urządzenia

### **⚠ OSTRZEŻENIE**

#### **Ryzyko porażenia prądem!**

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.
- ▶ Płyn w elementach oświetlenia i elementach obsługi może być niebezpieczny.
- ▶ Zwracać uwagę na to, aby woda z detergentem nie dostała się do oświetlenia ani do elementów obsługi.

### **UWAGA!**

Nieodpowiednie środki czyszczące mogą uszkodzić powierzchnie urządzenia.

- ▶ Nie używać poduszelek ciernych ani szorstkich gąbek.
- ▶ Nie należy stosować ostrych ani ciernych środków czyszczących.
- ▶ Nie używać środków czyszczących o dużej zawartości alkoholu.

Jeżeli woda przedostanie się do otworu odpływowego, zbiornik, w którym odparowuje woda, może się przepełnić.

- ▶ Woda z płynem nie może się dostarczyć do otworu odpływowego.
- ▶ Czyszczenie elementów wyposażenia i akcesoriów w zmywarce do naczyń może spowodować ich deformację lub odbarwienie.
- ▶ W żadnym wypadku nie czyścić elementów wyposażenia ani akcesoriów w zmywarce do naczyń.

1. Przygotować urządzenie do czyszczenia. → *Strona 23*
2. Urządzenie, elementy wyposażenia, akcesoria i uszczelki drzwi czyścić zmywakiem, letnią wodą i niewielką ilością płynu do mycia na czyn o neutralnym pH.
3. Dokładnie wytrzeć do sucha miękka, suchą ściereczką.
4. Włożyć elementy wyposażenia i zamontować części urządzenia.
5. Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej. → *Strona 15*
6. Włożyć produkty spożywcze.

## 13.3 Czyszczenie rynn na skropliny i otworu odpływowego

W celu zapewnienia prawidłowego odprowadzania skroplin regularnie czyścić rynnę na skropliny i otwór odpływowy.

1. Wyjąć pojemnik do przechowywania. → *Strona 25*
2. Wyjąć półkę znajdująca się nad pojemnikiem na owoce i warzywa. → *Strona 25*
3. Ostrożnie wyczyścić rynnę na skropliny i otwór odpłybowy, np. pałeczką kosmetyczną.  
→ Rys. 7



## 13.4 Wyjmowanie elementów wyposażenia

W celu dokładnego wyczyszczenia elementów wyposażenia należy wyjąć je z urządzenia.

### Wyjmowanie półki

- ▶ Półkę unieść od przodu ①, wysunąć i wyjąć ②.  
→ Rys. 8

### Wyjmowanie półki z możliwością zmiany konfiguracji

- ▶ Obie części półki złożyć do góry ①, wyjąć razem ② a następnie wyjąć szynę ③.  
→ Rys. 9

### Wyjmowanie półki drzwiowej

- ▶ Unieść półkę drzwiową i wyjąć.  
→ Rys. 10

### Wyjmowanie pojemnika do przechowywania

1. Wysunąć pojemnik do oporu.
2. Unieść z przodu pojemnik do przechowywania ① i wyjąć ②.  
→ Rys. 11

### Wyjmowanie pojemnika na owoce i warzywa

1. Wysunąć do oporu pojemnik na owoce i warzywa.
2. Pojemnik na owoce i warzywa unieść z przodu ① i wyjąć ②.  
→ Rys. 12

### Wyjmowanie pojemnika na mrożonki

1. Wysunąć pojemnik na mrożonki do oporu.
2. Pojemnik na mrożonki podnieść z przodu ① i wyjąć ②.  
→ Rys. 13

## Zdjęmowanie frontu pojemnika

W celu przeprowadzenia dokładniejszego czyszczenia można zdjąć front pojemnika na owoce i warzywa oraz pojemnika na mrożonki.

- ▶ Wcisnąć boczne haczyki pojemnika ① i zdjąć front pojemnika z rurem obrotowym ②.

→ Rys. 14

## 13.5 Demontaż elementów urządzenia

W celu dokładnego wyczyszczenia urządzenia można zdemontować niektóre z jego elementów.

### Półka znajdująca się nad pojemnikiem na owoce i warzywa

W celu dokładnego wyczyszczenia osłony pojemnika na owoce i warzywa można ją zdemontować.

### Demontaż półki znajdującej się nad pojemnikiem na owoce i warzywa

1. Wyjąć pojemnik do przechowywania. → Strona 25
2. Wyjąć pojemnik na owoce i warzywa. → Strona 25
3. Wyjąć półkę znajdującą się nad pojemnikiem na warzywa.  
→ Strona 25

### Montaż półki znajdującej się nad pojemnikiem na owoce i warzywa

1. Upewnić się, że spoiler na półce nad pojemnikiem na owoce i warzywa jest ustawiony prawidłowo.  
→ Rys. 15
2. Włożyć półkę znajdującą się nad pojemnikiem na owoce i warzywa.

## 14 Usuwanie usterek

Mniejsze usterki urządzenia można usuwać samodzielnie. Przed skontaktowaniem się z serwisem należy się zapoznać się z informacjami na temat samodzielnego usuwania usterek. Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych kosztów.

### **⚠ OSTRZEŻENIE**

#### **Ryzyko porażenia prądem!**

Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennej.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego lub przewodu przyłączeniowego tego urządzenia należy wymienić ten przewód na specjalny przewód zasilający lub specjalny przewód przyłączeniowy, który można nabyć od producenta lub w jego serwisie.

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna i rozwiązywanie problemów</b>
Urządzenie nie chłodzi, świecią się wskaźniki oraz oświetlenie.	<p>Urządzenie znajduje się w trybie ekspozycyjnym.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyłączyć urządzenie. → <i>Strona 18</i></li> <li>2. Odczekać 2 minuty.</li> <li>3. Ponownie włączyć urządzenie. → <i>Strona 17</i></li> <li>4. Odczekać 1 minutę a następnie przytrzymać naciśnięte <b>super cool</b> aż do momentu, w którym wybrzmiają 4 akustyczne sygnały.</li> <li>5. Sprawdzić po krótkim czasie, czy urządzenie chłodzi.</li> </ol>
Oświetlenie LED nie działa.	<p>Możliwe są różne przyczyny.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wezwać serwis.</li> </ul> <p>Numer serwisu znajduje się w dołączonym wykazie punktów serwisowych.</p>
Agregat chłodniczy włącza się coraz częściej i pracuje coraz dłużej.	<p>Urządzenie było często otwierane.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie otwierać drzwi urządzenia niepotrzebnie.</li> </ul>
	<p>Zewnętrzne otwory wentylacyjne są zakryte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Usunąć przeszkody przed zewnętrznych otworów wentylacyjnych.</li> </ul>
	<p>To nie usterka. Nowoczesne agregaty chłodnicze włączają się częściej i mają różne stopnie mocy, aby chłodzić bardziej efektywnie.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Usunąć przeszkody przed zewnętrznych otworów wentylacyjnych.</li> </ul>

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna i rozwiązywanie problemów</b>
Agregat chłodniczy włącza się coraz częściej i pracuje coraz dłużej.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Urządzenie ustawić jak najdalej od grzejników, kuchenki i innych źródeł ciepła. Unikać długotrwalego wystawiania urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.</li> <li>▶ Otwierać drzwiczki urządzenia tylko na tak krótko, jak to konieczne.</li> <li>▶ Należy zaczekać, aż ciepłe potrawy i napoje ostygą zanim zostaną włożone do urządzenia.</li> </ul>
Na tylnej ścianie komory chłodziarki tworzy się warstwa szronu.	<p>To nie usterka. Nowoczesne urządzenia chłodnicze zapewniają bardziej równomierną temperaturę w komorze chłodziarki. Tylna ściana komory chłodziarki jest rozmrażana automatycznie w regularnych odstępach czasu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Otwierać drzwiczki urządzenia tylko na tak krótko, jak to konieczne.</li> <li>▶ Szczelnie pakować lub przykrywać żywność.</li> <li>▶ Należy zaczekać, aż ciepłe potrawy i napoje ostygą zanim zostaną włożone do urządzenia.</li> <li>▶ Zawsze zostawiać trochę miejsca między żywnością a ściankami wewnętrznymi urządzenia.</li> </ul>
Emitowany jest sygnał ostrzegawczy, nastawiona temperatura (komora chłodzenia) i "alarm off" migają.	<p>Drzwi komory chłodzenia są otwarte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zamknąć drzwi komory chłodzenia.</li> </ul>
Emitowany jest sygnał ostrzegawczy, nastawiona temperatura (zamrażalnik) i "alarm off" migają.	<p>Możliwe są różne przyczyny.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nacisnąć <b>alarm off</b>.</li> <li>✓ Alarm zostaje wyłączony.</li> </ul>
Drzwiczki zamrażalnika są otwarte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zamknąć drzwiczki zamrażalnika.</li> </ul>
Zewnętrzne otwory wentylacyjne są zakryte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Usunąć przeszkody przed zewnętrznych otworów wentylacyjnych.</li> </ul>
Włożono większe ilości świeżych produktów spożywczych.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie przekraczać maksymalnej wydajności zamrażania.</li> </ul> <p>→ "Wydajność zamrażania", Strona 21</p>

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna i rozwiązywanie problemów</b>
Rzeczywista temperatura różni się znacznie od ustawienia.	<p>Możliwe są różne przyczyny.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyłączyć urządzenie. → <i>Strona 18</i></li> <li>2. Po upływie ok. 5 minut ponownie włączyć urządzenie. → <i>Strona 17</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Jeżeli temperatura jest za wysoka, po upływie kilku godzin ponownie sprawdzić temperaturę.</li> <li>– Jeżeli temperatura jest za niska, następnego dnia ponownie sprawdzić temperaturę.</li> </ul> </li> </ol>
Dno komory chłodzenia jest mokre.	<p>Zatkana rynna na skropliny lub otwór odpływowy.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>► Wyczyścić rynnę na skropliny i otwór odpływowy. → <i>Strona 24</i></li> </ul>
Urządzenie buczy, szumi lub wydaje odgłosy musowania/bulgotania, klikania lub trzaskania.	 <p>To nie usterka. Silnik pracuje, np. agregat chłodniczy, wentylator. Medium chłodnicze przepływa w przewodach. Silnik, przełączniki lub zawory magnetyczne włączają się lub wyłączają. Następuje automatyczne odmrażanie. Nie jest konieczne żadne działanie.</p>
Urządzenie generuje różne odgłosy.	<p>Elementy wyposażenia są niestabilne lub zacinają się.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>► Sprawdzić wyjmowane elementy wyposażenia; ewentualnie włożyć je ponownie.</li> </ul> <p>Butelki lub pojemniki dotykają się.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>► Rozsunąć butelki, pojemniki i naczynia.</li> </ul>
	<p>Superzamrażanie jest włączone. Nie jest konieczne żadne działanie.</p>

## 14.1 Przerwa w dopływie prądu

Podczas przerwy w dopływie prądu temperatura wewnętrz urządzenie wzrasta, co skraca czas przechowywania i obniża jakość mrożonych produktów.

Na naszej stronie internetowej dotyczącej urządzenia, w danych technicznych można znaleźć czas przechowywania zamrożonej żywności w przypadku awarii.

### Uwagi

- Podczas przerwy w dopływie prądu należy jak najrzadziej otwierać urządzenie i nie dokładać kolejnych produktów spożywczych.
- Sprawdzić jakość produktów spożywczych natychmiast po awarii zasilania.
  - Produkty mrożone, które uległy rozmrożeniu, co spowodowało, że ich temperatura przekracza 5°C, należy zutylizować.
  - Lekko rozmrożone produkty ugotować lub usmażyć, a następnie spożyć lub zamrozić.

## 14.2 Wykonanie autotestu urządzenia

Urządzenie wyposażone jest w funkcję autotestu urządzenia, która wskazuje usterki, które mogą być usunięte przez Obsługę klienta.

1. Wyłączyć urządzenie. → Strona 18
2. Odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej.

Wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.

3. Po upływie 5 minut ponownie podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej. → Strona 15
4. Włączyć urządzenie. → Strona 17

5. Minutę po włączeniu **super cool** urządzenia nacisnąć i przytrzymać przez 3 do 5 sekund, aż rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
- ✓ Autotest urządzenia rozpoczyna się, gdy kolejno zaświecą się wskaźniki temperatury.
- ✓ Jeśli po zakończeniu autotestu rozlegną się 2 sygnały dźwiękowe, a na wskaźniku temperatury pojawi się ustaliona temperatura, czujniki temperatury urządzenia są sprawne. Urządzenie przełącza się na normalny tryb pracy.
- ✓ Jeśli po zakończeniu autotestu urządzenia rozlegnie się 5 sygnałów akustycznych, a diody LED wskaźnika temperatury świecą się z różną jasnością, należy skontaktować się z serwisem. Diody LED są dla serwisu wskazówką informującą o rodzaju usterki.
6. Nacisnąć "super cool", aby urządzenie przeszło w tryb normalny.
- ✓ Superchłodzenie jest włączony i świeci się "super cool".
7. Wyłączyć Superchłodzenie.  
→ Strona 19
8. Nastawić temperaturę.  
→ Strona 18

---

## 15 Przechowywanie i utylizacja

### 15.1 Wyłączanie urządzenia na dłuższy czas

1. Wyłączyć urządzenie. → Strona 18
2. Odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej.

Wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.

3. Wyjąć wszystkie produkty spożywcze.
4. Wyczyścić urządzenie.  
→ Strona 24
5. Aby zapewnić wentylację wnętrza, należy pozostawić urządzenie otwarte.

## 15.2 Utylizacja zużytego urządzenia

Przyjazna dla środowiska utylizacja urządzenia pozwala odzyskać wartościowe surowce.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/09/UE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005r. „O zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącemu zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

### **⚠️ OSTRZEŻENIE**

#### **Ryzyko uszczerbku na zdrowiu!**

Dzieci mogą się zamknąć w urządzeniu i narazić się na śmiertelne niebezpieczeństwo.

- ▶ Pozostawić półki i pojemniki w urządzeniu, aby utrudnić dzieciom wejście do urządzenia.
- ▶ Nie dopuszczać dzieci do zużytego urządzenia.

### **⚠️ OSTRZEŻENIE**

#### **Ryzyko pożaru!**

Jeśli przewody rurowe są uszkodzone, może dojść do ulatniania, a nawet zapłonu palnego czynnika chłodniczego i szkodliwych gazów.

- ▶ Zabezpieczyć przewody cyrkulacyjne środka chłodniczego i izolację przed uszkodzeniem.

1. Odłączyć wtyczkę przewodu sieciowego od gniazda sieciowego.
2. Przeciąć przewód sieciowy.
3. Urządzenie utylizować zgodnie z przepisami o ochronie środowiska naturalnego.

Informacje o aktualnych możliwościach utylizacji można uzyskać od sprzedawcy lub w urzędzie miasta lub gminy.

## 16 Serwis

Istotne z punktu widzenia funkcjonalności oryginalne części zamienne zgodne z odpowiednim zarządzeniem w sprawie ekoprojektu dostępne są w naszym serwisie przez okres co najmniej 10 lat od daty wprowadzenia urządzenia na rynek na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

**Uwaga:** W ramach obowiązujących lokalnie warunków gwarancji producenckiej usługi serwisu są nieodpłatne. Minimalny okres gwarancji (gwarancji producenckiej dla konsumentów prywatnych) na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego wynosi 2 lata zgodnie z obowiązującymi lokalnie warunkami gwarancji. Warunki gwarancji nie mają wpływu na inne prawa lub roszczenia przysługujące klientowi zgodnie z lokalnymi przepisami prawa.

Dokładne informacje na temat okresu i warunków gwarancji można uzyskać od naszego serwisu, od sprzedawcy urządzenia lub na naszej stronie internetowej.

Kontaktując się z serwisem należy podać numer produktu (E-Nr.) i numer fabryczny (FD) urządzenia.

Dane kontaktowe serwisu można znaleźć tutaj lub w dołączonym wykazie punktów serwisowych albo na naszej stronie internetowej.

### 16.1 Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD)

Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD) znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia.

→ Rys. 1 / 6

Dane urządzenia i numer telefonu serwisu można zanotować oddzielnie, aby zapewnić sobie do nich szybki dostęp.

## 17 Dane techniczne

Środek chłodniczy, pojemność użytkowa i inne dane techniczne znajdują się na tabliczce znamionowej.

→ Rys. 1 / 6

Ten produkt zawiera źródło światła klasy energetycznej E. Źródło światła jest dostępne jako część zamienna i może być wymieniane tylko przez przeszkolony i wykwalifikowany personel.

Ten produkt zawiera drugie źródło światła klasy energetycznej G. Źródło światła jest dostępne jako część zamienna i może być wymieniane tylko przez przeszkolony i wykwalifikowany personel.

Więcej informacji na temat posiadanego modelu można znaleźć w Internecie na <https://eprel.ec.europa.eu/><sup>1</sup>. Ten adres internetowy zawiera link do oficjalnej unijnej bazy danych produktów EPREL. Należy się zastosować do wskazówek dotyczących wyszukiwania modeli. Identyfikator modelu wynika ze znaków poprzedzających ukośnik w numerze produktu (E-Nr.) na tabliczce znamionowej. Alternatywnie identyfikator modelu można znaleźć w pierwszym wierszu etykiety energetycznej UE.

<sup>1</sup> Dotyczy tylko krajów Europejskiego Obszaru Gospodarczego

# További információkat a Digitális felhaszná- lói kézikönyvben talál.



## Tartalomjegyzék

<b>1 Biztonság .....</b>	<b>34</b>
1.1 Általános útmutatások .....	34
1.2 Rendeltetésszerű használat ....	34
1.3 A használók körének korláto- zása .....	34
1.4 Biztonságos szállítás .....	34
1.5 Biztonságos telepítés .....	35
1.6 Biztonságos használat .....	36
1.7 Sérült készülék .....	38
<b>2 Anyagi károk elkerülése .....</b>	<b>40</b>
<b>3 Környezetvédelem és takaré- kosság .....</b>	<b>40</b>
3.1 A csomagolási hulladék ár- talmatlanítása .....	40
3.2 Energiamegtakarítás .....	40
<b>4 Elhelyezés és csatlakoztatás ...</b>	<b>41</b>
4.1 A csomagolás tartalma .....	41
4.2 A felállítási helyre vonatkozó kritériumok.....	41
4.3 A készülék felszerelése .....	42
4.4 A készülék előkészítése az első használatra .....	42
4.5 A készülék elektromos csat- lakoztatása .....	42
<b>5 Ismerkedés .....</b>	<b>42</b>
5.1 Készülék .....	42
5.2 Kezelőfelület .....	42
<b>6 Felszereltség .....</b>	<b>43</b>
6.1 Polc.....	43
6.2 Variálható polc .....	43
6.3 Palacktartó.....	43
6.4 Tárolórekesz.....	43
6.5 Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályo- zóval .....	43
6.6 Vaj- és sajtrekesz .....	44
6.7 Ajtópolc .....	44
6.8 Tartozékok.....	44
<b>7 A kezelés alapjai .....</b>	<b>44</b>
7.1 A készülék bekapcsolása .....	44
7.2 Üzemeltetési útmutató .....	44
7.3 A készülék kikapcsolása.....	45
7.4 Hőmérséklet beállítása.....	45
<b>8 Kiegészítő funkciók .....</b>	<b>45</b>
8.1 Szupererős hűtés .....	45
8.2 Szupererős fagyasztás .....	45
8.3 Sabbath üzemmód .....	46
<b>9 Riasztás .....</b>	<b>46</b>
9.1 Ajtóriasztás .....	46
9.2 Hőmérséklet-riasztás .....	46
<b>10 Hűtőter .....</b>	<b>47</b>
10.1 Tippek az élelmiszerek tá- rolására a hűtőterben .....	47
10.2 Hűtési zónák a hűtőterben ....	47
10.3 „OK” matrica .....	47
<b>11 Fagyasztótér .....</b>	<b>48</b>
11.1 Fagyasztási teljesítmény.....	48
11.2 Fagyasztótér kapacitásának teljes kihasználása .....	48
11.3 Tippek az élelmiszerek tá- rolásához a fagyasztótér- ben .....	48
11.4 Tippek friss élelmiszerek le- fagyasztásához .....	48

11.5 Mélyhűtött áru eltarthatósága -18 °C-on .....	49
11.6 Mélyhűtött áru felolvasztási módszerei .....	49
<b>12 Leolvasztás.....</b>	<b>49</b>
12.1 Hűtőter leolvasztása .....	49
12.2 Fagyasztótér leolvasztása ....	50
<b>13 Tisztítás és ápolás .....</b>	<b>50</b>
13.1 A készülék előkészítése a tisztításhoz .....	50
13.2 A gép tisztítása.....	50
13.3 Tisztítsa meg az olvadékvízcsatornát és a leeresztőnyílást .....	51
13.4 A felszerelés elemeinek eltávolítása .....	51
13.5 A készülék alkatrészeinek kiszerelese.....	51
<b>14 Zavarok elhárítása.....</b>	<b>53</b>
14.1 Áramkimaradás .....	56
14.2 Készülék öntesztjének elvégzése .....	56
<b>15 Tárolás és ártalmatlanítás .....</b>	<b>56</b>
15.1 A készülék üzemen kívül helyezése.....	56
15.2 A régi készülék ártalmatlanítása .....	57
<b>16 Vevőszolgálat .....</b>	<b>57</b>
16.1 Termékszám (E-Nr.) és gyártási szám (FD) .....	58
<b>17 Műszaki adatok .....</b>	<b>58</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

Ez a készülék kizárolag beépítésre készült.

A készüléket csak a következőkre használja:

- élelmiszerek hűtéseré, 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 fagyastatórban.

Szemsérülés a gyúlékony hűtőközeg és a káros gázok következtében.

- Ne rongálja meg a hűtőközegkör csöveit és a szigetelést.

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

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

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

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

Az élelmiszerek 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 lefolyórendszekekkel.

- ▶ 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 penészképződés 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 57*

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- ▶ A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- ▶ A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.
- ▶ Ha a készülék hálózati csatlakozóvezetéke vagy a készülék vezetéke megsérül, egyedi hálózati csatlakozóvezetékre vagy egyedi készülékvezetékre kell kicserélni, amely a gyártónál vagy vevőszolgálatánál kapható.

## ⚠ 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 45*
- ▶ Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja le a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
- ▶ Forduljon a vevőszolgálathoz. → *Oldal 57*

## 2 Anyagi károk elkerülése

### **FIGYELEM!**

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

- ▶ Ne lépjön vagy támaszkodjon 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 korrodálódik és elszíneződik.

- ▶ Csak csomagolt élelmiszert tároljon a készülékben.

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

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

## 3 Környezetvédelem és takarékkosság

### 3.1 A csomagolási hulladék ártalmatlanítása

A felhasznált csomagolóanyagok környezetkímélők és újrahasznosíthatók.

- ▶ Az egyes összetevőket fajtánként szétválogatva ártalmatlanítsa.

## 3.2 Energiamegtakarítás

Ha megfogadja ezeket a tanácsokat, készüléke kevesebb áramot fogyaszt.

### **A felállítási hely kiválasztása**

- A készüléket óvja a közvetlen napsugárzástól.
- A készüléket fűtőtestektől, tűzhelytől és más hőforrástól minél távolabb helyezze el:
  - 30 mm távolságra az elektromos vagy gáztúzhelyektől.
  - 300 mm távolságra az olaj- vagy széntüzelésű tűzhelyektől.
- 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 zárra el.
- A megvásárolt élelmiszereket 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 mindenkoron egy kis helyet.

## 4 Elhelyezés és csatalkoztatás

### 4.1 A csomagolás tartalma

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

Kifogások esetén forduljon a kereskedőjéhez vagy a vevőszolgálatunkhoz → *Oldal 57.*

A csomag részei:

- Beépíthető 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 helyiségen áll, akkor a hűtőközegkör szivárgása esetén gyúlékony gáz-levegő elegy jön létre.

- ▶ A készüléket csak olyan helyiségen állítsa fel, amelynek térfogata legalább 1 m<sup>3</sup>/8 g hűtőközegre számítva. A hűtőközeg mennyisége az adattáblán látható. → Ábra 1/

**6**

A készülék súlya a modelltől függően gyárilag akár 65 kg is lehet.

Kellően stabil aljzat szükséges, hogy elbírja a készülék súlyát.

Ezt a hűtőkészüléket 10 °C és 38 °C közötti környezeti hőmérsékleten történő használatra terveztek.

A készülék a megengedett helyiséghőmérsékleten belül teljesen működőképes.

Ha a készüléket alacsonyabb helyiséghőmérsékleten működtetik, 5 °C hőmérsékletig kizárátható a készülék meghibásodása.

#### **Mélyedés méretei**

Vegye figyelembe a mélyedés méreteit, ha a készüléket mélyedésbe építse be. Eltérek esetén problémák merülhetnek fel a készülék telepítésekor.

#### **Mélyedés mélysége**

A készüléket az ajánlott, 560 mm-es mélységű mélyedésbe építse be.

Kisebb mélységű mélyedés esetén kismértékben megnő az energiafelvétel. Legalább 550 mm-es mélységű mélyedésre van szükség.

#### **Mélyedés szélessége**

A készülékhez legalább 560 mm-es belső szélességű mélyedés szükséges.

#### **Egymás fölötti és egymás melletti elhelyezés**

Ha két hűtő-/fagyasztókészüléket kíván egymás fölér 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 már kakereskedőjét vagy konyhatervezőjét.

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

<sup>2</sup> Nem minden országban

### 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 50*

### 4.5 A készülék elektromos csatlakoztatása

1. A hálózati csatlakozóvezeték készülékdugóját dugja a készüléken található aljzatba.
2. A készülék hálózati csatlakozóvezetékeknek a dugóját dugja a készülék közelében lévő csatlakozóaljzatba.  
A készülék csatlakoztatási adatait az adattábla tartalmazza.  
→ Ábra **1 / 6**
3. Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakodugó teljesen be van-e nyomva.
- ✓ A készülék most üzemkész.

## 5 Ismerkedés

### 5.1 Készülék

Itt áttekintést talál készülékének részeiről.

→ Ábra **1**, A készülék és az ábrák a felszereltségtől és a mérettől függően eltérhetnek egymástól.

**A** Hűtőtér → *Oldal 47*

<b>B</b>	Fagyasztótér → <i>Oldal 48</i>
<b>1</b>	Kezelőmező → <i>Oldal 42</i>
<b>2</b>	Palacktartó → <i>Oldal 43</i>
<b>3</b>	Világítás
<b>4</b>	Tárolórekesz → <i>Oldal 43</i>
<b>5</b>	Gyümölcs- és zöldségtároló rekesz nedvességszabályozóval → <i>Oldal 43</i>
<b>6</b>	Típustábla → <i>Oldal 58</i>
<b>7</b>	Fagyasztótartály → <i>Oldal 51</i>
<b>8</b>	Vaj- és sajtreesz → <i>Oldal 44</i>
<b>9</b>	Ajtópolc nagy palackokhoz → <i>Oldal 44</i>

### 5.2 Kezelőfelület

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

→ Ábra **2**

<b>1</b>	alarm off - kikapcsolja a figyelmeztető hangjelzést.
<b>2</b>	super freeze - be- vagy kikapcsolja a következőt: Szupererős fagyasztás.
<b>3</b>	super cool - be- vagy kikapcsolja a következőt: Szupererős hűtés.
<b>4</b>	A fagyasztótér beállított hőmérsékletét mutatja °C-ban.
<b>5</b>	A hűtőtér beállított hőmérsékletét mutatja °C-ban.
<b>6</b>	① 3 sec. - be- vagy kikapcsolja a készüléket.

## 6 Felszereltség

A készülék felszereltsége modellfüggő.

### 6.1 Polc

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

→ "A polc eltávolítása", Oldal 51

### 6.2 Variálható polc

A variálható polc olyankor hasznos megoldás, ha az alatta elhelyezkedő polcon magas terméket kíván tárolni, például kancsót vagy palackot.

A variálható polc előlső részét ki lehet húzni, és a variálható polc hátsó része alá lehet tolni.

→ Ábra 3

Amennyiben több helyre van szüksége, a variálható polc előlső és hátsó részét felhajthatja.

→ Ábra 4

### 6.3 Palacktartó

Tárolja biztonságosan a palackokat a palacktartón.

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

→ "A polc eltávolítása", Oldal 51

### 6.4 Tárolórekesz

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

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

→ Oldal 45

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

### 6.5 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 5

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

- Tolja balra alacsony páratartalomért ♡, ha túlnyomórészt gyümölcsöt, vegyes élelmiszeret vagy nagy mennyiségű élelmiszert tárol.
- Tolja jobbra magas páratartalomért ♦, 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 török kendővel, 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 készü-

léken kívül tárolja 8 °C és 12 °C közötti hőmérsékleten a minőség és aroma megőrzése érdekében.

## 6.6 Vaj- és sajtreesz

A vajat és a kemény sajtokat a vaj- és sajtreeszben tárolja.

## 6.7 Ajtópolc

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

→ "Az ajtópolc eltávolítása",  
Oldal 51

## 6.8 Tartozékok

Eredeti tartozékokat használjon. Azok a készülékhez készültek.

Készüléknek tartozékaival a modelltől függnek.

### Tojástartó polc

Tárolja biztonságosan a tojásokat a tojástartó polcon.

### Jégkockatartó

A jégkockatartó jégkocka készítésére alkalmas.

### Jégkocka készítése

A jégkockák készítéséhez kizárálag ivóvízet használjon.

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

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

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

## 7 A kezelés alapjai

### 7.1 A készülék bekapcsolása

- 1. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → Oldal 42

**Megjegyzés:** Ha a készülék előzőleg a kezelőfelületen lett kikapcsolva, akkor tartsa 3 másodpercig lenyomva a ① **3 sec.** gombot.

- ✓ A készülék hűteni kezd.
- ✓ Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, villog a (fagyasztótérhez tartozó) hőmérséklet-kijelző és az "alarm off" gomb, mert a fagyasztótér még túlságosan meleg.
- 2. Az **alarm off** elemmel kapcsolja ki a figyelmeztető hangjelzést.
- ✓ A "alarm off" gomb világítása kialazik, amint a készülék eléri a beállított hőmérsékletet.
- 3. Állítsa be a kívánt hőmérsékletet.  
→ Oldal 45

### 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 fagyasztótér körüli házat. Ez meggátolja, hogy az ajtótömítésnél kondenzvíz keletkezzen.
- Az ajtó becsukásakor ügyeljen arra, hogy az ajtót ne torlaszolják el a tárolt termékek.
- Az ajtó bezárásával vákuum alakulhat ki. Az ajtót csak nehezen lehet újra kinyitni. Várjon egy kicsit, amíg a vákuum megszűnik.
- A készülék hőmérséklete a következő körülmények függvényében változik:

- a készülék kinyitásának gyakorisága
- betöltési mennyiségek
- a frissen berakott élelmiszerek hőmérséklete
- Környezeti hőmérséklet
- közvetlen napfény

## 7.3 A készülék kikapcsolása

- Tartsa lenyomva a ① **3 sec.** gombot 3 másodpercig.

## 7.4 Hőmérséklet beállítása

### A hűtőter hőmérsékletének beállítása

- Nyomja meg a kívánt hőmérséketet.
- A hűtőter ajánlott hőmérséklete 4 °C.  
→ „OK” matrica”, Oldal 47

### Fagyasztótér hőmérsékletének beállítása

- Nyomja meg a kívánt hőmérséketet.
- A fagyaszttér 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 a hűtőtére.

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

### Szupererős hűtés bekapcsolása

- Nyomja meg a **super cool** gombot.
- ✓ A "super cool" világít.

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

### Szupererős hűtés kikapcsolása

- Nyomja meg a **super cool** gombot.

## 8.2 Szupererős fagyasztás

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

Kapcsolja be a Szupererős fagyaszta funkciót 4-6 órával azelőtt, hogy 2 kg-nál nagyobb mennyiségű élelmiszert helyezne be a fagyaszttérbe. A fagyaszta teljesítmény kihasználásához használja a Szupererős fagyaszta funkciót.

→ "Fagyaszta teljesítmény előfeltételei", Oldal 48

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

### Szupererős fagyasztás bekapcsolása

- Nyomja meg a **super freeze** gombot.
- ✓ A "super freeze" világít.

**Megjegyzés:** Mintegy 50 óra elteltével a készülék átkapcsol normál üzemre.

### Szupererős fagyasztás kikapcsolása

- Nyomja meg a **super freeze** gombot.

## 8.3 Sabbath üzemmód

Annak érdekében, hogy a készüléket sabbat idején is használni tudja, a sabbat üzemmód minden olyan funkciót kikapcsol, amelyre nincs feltétlenül szükség.

A sabbat üzemmódban a következő funkciók ki vannak kapcsolva:

- Szupererős hűtés
- Szupererős fagyasztás
- Riasztás
- Belső világítás
- Akusztikus jelzések
- Üzenetek a kezelőfelületen

**Megjegyzés:** Sabbath üzemmódban a kezelőfelület világítása kikapcsol. A **super freeze** gomb csökkentett fényerővel világít.

### Sabbath üzemmód beállítása

- ▶ Tartsa lenyomva a **super freeze** gombot 15 másodpercig, amíg egy akusztikus jelzés nem hallatszik.
- ✓ "super freeze" világít.

**Megjegyzés:** Mintegy 80 óra elteltével a készülék átkapcsol normál üzemre.

### Sabbath üzemmód kikapcsolása

- ▶ Tartsa lenyomva a **super freeze** gombot 15 másodpercig, amíg egy akusztikus jelzés nem hallatszik.

## 9 Riasztás

### 9.1 Ajtóriasztás

Ha a készülék ajtaja hosszabb ideig nyitva van, bekapcsol az ajtóriasztás. Villog az érintett rekeszhez tartozó beállított hőmérséklet és a "alarm off", illetve figyelmeztető hangjelzés hallatszik.

#### Az ajtóriasztás kikapcsolása

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

### 9.2 Hőmérséklet-riasztás

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

#### ⚠️ 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 **alarm off** gombot.
- ✓ A figyelmeztető hangjelzés ezzel ki van kapcsolva.

## 10 Hűtőter

A hűtőterben 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 élelmiszerök rövid és középtávú tárolása. Minél alacsonyabb a kiválasztott hőmérséklet, annál tovább maradnak frissek az élelmiszerök.

### 10.1 Tippek az élelmiszerek tárolására a hűtőtéren

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

## 10.2 Hűtési zónák a hűtőtéren

A levegő cirkulációja folytán a hűtőtéren különböző hűtési zónák alakulnak 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.

### 10.3 „OK” matrica

Az „OK” matricával ellenőrizheti, hogy a hőmérséklet a hűtőtéren eléri-e az élelmiszerek számára ajánlott biztonságos tartományokat, azaz +4 °C, vagy alacsonyabb.

Az „OK” matrica nem áll rendelkezésre minden modellnél.

Ha a matrica nem mutatja az „OK” értéket, akkor fokozatosan csökkentse a hőmérsékletet.

→ "A hűtőter hőmérsékletének beállítása", Oldal 45

A készülék üzembe helyezése után akár 12 óráig is eltarthat, amíg eléri a beállított hőmérsékletet.



Helyes beállítás

## 11 Fagyasztótér

A fagyasztótérben mélyhűtött ételeket tárolhat, élelmiszereket fagyashat 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 romlás nélküli 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 átfagyasztni.

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

#### Fagyasztási teljesítmény előfeltételei

1. Kb. 24 órával a friss élelmiszer behelyezése előtt kapcsolja be a Szupererős fagyasztás funkciót.  
→ "Szupererős fagyasztás bekapsolása", Oldal 45
2. Először a legfelső fagyasztótartályba helyezze be az élelmiszert.
3. A friss élelmiszereket lehetőleg az oldalfalak közelében fagyassa le.

### 11.2 Fagyasztótér kapacitásának teljes kihasználása

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

1. Vegye ki a fagyasztóból a felszerelés összes elemét a legalsó fagyasztótartály kivételével.  
→ Oldal 51

2. Először a legalsó fagyasztótartályba kezdje behelyezni az élelmiszert.

### 11.3 Tippek az élelmiszerek tárolásához a fagyasztótérben

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

### 11.4 Tippek friss élelmiszerek lefagyasztásához

- Kizárálag friss és kifogástalan élelmiszert fagyasszon le.
- Élelmiszerek lefagyasztása adagonként.
- Az elkészített ételek a nyersen fogyasztható élelmiszereknél alkalmasabbak a fagyasztásra.
- A zöldségeket fagyasztás előtt mosza meg, aprítsa fel és blansírozza.
- A gyümölcsöket fagyasztás előtt mosza meg, magozza ki és esetleg hámorra megy, adott esetben adjon hozzá cukrot vagy aszkarbinsavot.
- Fagyasztható élelmiszerek pl. a télszafélék, halak és a tenger gyümölcssei, hús, vad és szárnyas, tojás (héja nélkül), sajt, vaj, túró, készételek és ételmaradékok.
- Nem fagyasztható élelmiszerek pl. a levélsaláták, rettek, tojás (héjával), szőlő, nyers alma és körté, joghurt, tejföl, Crème Fraîche és majonéz.

## Fagyasztandó termék csomagolása

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

1. Tegye bele az élelmiszeret 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 lefagyasztás dátumát.

## 11.5 Mélyhűtött áru eltartási tósa -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 fagyasztási 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 megrombolhat.

- 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, tűröt.
- A kenyeret szobahőmérsékleten olvassa ki.
- A mikrohullámú sütőben, a sütőben vagy a főzőfelületen készítse el az azonnal fogyasztandó ételeket.

## 12 Leolvasztás

### 12.1 Hűtőter leolvasztása

Üzem közben a hűtőter hátsó falán a működésből következően kicsapódó vízcseppek vagy zúzmara rakódik le. A hűtőter hátfala automatikusan leolvad.

→ Ábra 6

A kicsapódott víz az olvadékvíz-csatornán keresztül a párologtatótálca leeresztőnyílásába távozik, így nem kell letörölni.

A kicsapódott víz lefolyásával és a szagképződés elkerülésével kapcsolatban vegye figyelembe a következő információkat: Tisztítsa meg az olvadékvíz-csatornát és a leeresztőnyílást

→ Oldal 51.

## 12.2 Fagyasztótér leolvasztása

A teljesen automatikus „NoFrost” rendszernek köszönhetően a fagyasz-tórekesz fagymenutes 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. Kapcsolja ki a készüléket.  
→ Oldal 45
2. Válassza le a készüléket a hálózatról.  
  
Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszékrenyben.
3. minden élelmiszert vegyen ki a készülékből, és tárolja őket hűvös helyen.  
  
Ha van, helyezzen hűtőakkukat az élelmiszerre.
4. Vegye ki a felszerelés összes elemét és az összes tartozékot a készülékből. → Oldal 51

### 13.2 A gép tisztítása

#### FIGYELMEZTETÉS

#### Áramütés veszélye!

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

- A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzszúgaras tisztítógépet.

A lámpába vagy a kezelőelemekbe kerülő folyadék veszélyes lehet.

- A mosóvíz nem kerülhet a kezelőelemekbe vagy a világításba.

#### FIGYELEM!

A nem megfelelő tisztítószerek károsíthatják a készülék felületét.

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

Ha a folyadék a leeresztőnyílásba jut, a párologtatótálca túlcsordulhat.

- Ügyeljen arra, hogy a mosogatóvíz ne jusson a leeresztőnyílásba.

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

- Tilos a felszerelés részeit és a tartozékokat mosogatógépben tisztítani.

1. Készítse elő a készüléket a tisztításhoz. → Oldal 50

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

3. Puha, száraz törlőruhával alaposan törölje át.

4. Helyezze be az alkatrészeket és szerelje be a készülék részeit.

5. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → Oldal 42

6. Helyezze be az élelmiszereket.

### 13.3 Tisztítsa meg az olvadékvíz-csatornát és a leeresztőnyílást

Az olvadékvíz-csatornát és a leeresztőnyílást rendszeresen tisztítsa meg, hogy az olvadékvíz lefolyasson.

1. Vegye ki a tárolórekeszt.  
→ Ábra 51
2. Vegye ki a gyümölcs- és zöldség-tároló rekesz feletti polcot.  
→ Ábra 51
3. Óvatosan tisztítsa meg az olvadékvíz-csatornát és a leeresztőnyílást egy fültisztító pálcikával vagy hasonlóval.  
→ Ábra 7



### 13.4 A felszerelés elemeinek eltávolítása

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

#### A polc eltávolítása

- Elöl emelje meg a polcot ①, húzza ki, majd vegye ki ②.  
→ Ábra 8

#### A variálható polc kivétele

- Hajtsa fel a polc minden részét ①, vegye ki őket együtt ②, majd vegye ki a sírt ③.  
→ Ábra 9

#### Az ajtópolc eltávolítása

- Az ajtópolcot emelje meg, majd távolítsa el.  
→ Ábra 10

### Tárolórekesz kivétele

1. A tárolórekeszt ütközésig húzza ki.
2. Emelje meg elől ① a tárolórekeszt, majd vegye ki ②.  
→ Ábra 11

### 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 12

### Fagyasztótartály kivétele

1. Húzza ki a fagyasztótartályt ütközésig.
2. Emelje meg a fagyasztótartály elejét ①, majd vegye ki ②.  
→ Ábra 13

### Vegye le a rekesz előoldalát

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

- Nyomja be a rekesz oldalsó kamponit ①, és a rekesz előoldalát elforgatva vegye le a rekeszről ②.  
→ Ábra 14

### 13.5 A készülék alkatrészeinek kiszerelése

Ha alaposan meg szeretné tisztítani a készüléket, egyes alkatrészeit kiszereletheti.

#### A gyümölcs- és zöldségtároló rekesz feletti polc

A gyümölcs- és zöldségtároló rekesz fedelének alapos tisztításához kiszereletheti ezeket.

### **A gyümölcs- és zöldségtároló rekesz feletti polc kiszerelése**

1. Vegye ki a tárolórekeszt.  
→ *Oldal 51*
2. Vegye ki a gyümölcs- és zöldség-  
tároló rekeszt. → *Oldal 51*
3. Vegye ki a zöldségtároló rekesz fe-  
letti polcot. → *Oldal 51*

### **A gyümölcs- és zöldségtároló rekesz feletti polc beszerelése**

1. Ügyeljen arra, hogy a gyümölcs-  
és zöldségtároló rekesz feletti polc  
terelője megfelelően helyezkedjen  
el.  
→ *Ábra 15*
2. Helyezze be a gyümölcs- és zöld-  
ségtároló rekesz feletti polcot.

## 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 vagy a készülék vezetéke megsérül, egyedi hálózati csatlakozóvezetékre vagy egyedi készülékvezetékre kell kicserélni, amely a gyártónál vagy vevőszolgálatánál kapható.

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A készülék nem hűt, a kijelzők és a világítás világítanak.	<p>A kiállítási mód be van kapcsolva.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kapcsolja ki a készüléket. → <i>Oldal 45</i></li> <li>2. Várjon 2 percig.</li> <li>3. Kapcsolja be újra a készüléket. → <i>Oldal 44</i></li> <li>4. Várjon 1 percig majd tartsa lenyomva a(z) <b>super cool</b> gombot, amíg 4 akusztikus jelzés fel nem hangzik.</li> <li>5. Kis idő múlva ellenőrizze a készülék hűtését.</li> </ol>
A LED-világítás nem működik.	<p>Különböző okok lehetségesek.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hívja a vevőszolgálatot.</li> </ul> <p>A vevőszolgálat számát a mellékelt vevőszolgálati jegyzékben találja.</p>
A hűtőgép egyre gyakrabban és hosszabb időre kapcsol be.	<p>A készüléket gyakran kinyitották.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ A készülékajtót ne nyissa ki feleslegesen.</li> </ul>
	<p>A külső szellőzőnyílások le vannak takarva.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Távoítsa el az akadályokat a külső szellőzőnyílásokról.</li> </ul>
	<p>Nem hiba. A modern hűtőgépek gyakrabban kapcsolnak be és különböző teljesítményfokozatokkal rendelkeznek a hatékonyabb hűtés érdekében.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Távoítsa el az akadályokat a külső szellőzőnyílásokról.</li> <li>▶ A készüléket fűtőtestektől, tűzhelytől és más hőforrástól a lehető legtávolabbi helyezze el. A készüléket ne érje hosszabb ideig közvetlen napfény.</li> <li>▶ A készülék ajtaját csak a lehető legrövidebb időre nyissa ki.</li> </ul>

Hiba	Ok és hibaelhárítás
A hűtőgép egyre gyakrabban és hosszabb időre kapcsol be.	<ul style="list-style-type: none"> <li>A meleg ételeket és italokat tárolás előtt először hűtse le.</li> </ul>
A hűtőtér hátoldalán fagyréteg képződik.	<p>Nem hiba. A modern hűtőgépek gondoskodnak a hűtőtér egyenletesebb hőmérsékletéről. A hűtőtér hátfala rendszeresen automatikusan leolvastásra kerül.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A készülék ajtaját csak a lehető legrövidebb időre nyissa ki.</li> <li>Az élelmiszerket lémmentesen csomagolja be vagy fedje le.</li> <li>A meleg ételeket és italokat tárolás előtt először hűtse le.</li> <li>Az élelmiszerök között és a belső falak felé minden hagyjon egy kis helyet.</li> </ul>
Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, villog a beállított hőmérséklet (hűtőtér) és a "alarm off".	<p>A hűtőtér ajtaja nyitva van.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Csukja be a hűtőtér ajtaját.</li> </ul>
Figyelmeztető hangjelzés hallatszik, villog a beállított hőmérséklet (fagyasztótér) és a "alarm off".	<p>Különböző okok lehetségesek.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nyomja meg az <b>alarm off</b> gombot.</li> <li>✓ A riasztás kikapcsol.</li> </ul> <p>A fagyasztótér ajtaja nyitva van.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Csukja be a fagyasztótér ajtaját.</li> </ul>
A hőmérséklet nagyon eltér a beállítástól.	<p>A külső szellőzőnyílások le vannak takarva.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Távoítsa el az akadályokat a külső szellőzőnyílásokról.</li> </ul> <p>Nagyobb mennyiségű friss élelmiszert helyeztek be.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ne lépje túl a fagyasztási kapacitást. → <i>"Fagyasztási teljesítmény"</i>, Oldal 48</li> </ul>
	<p>Különböző okok lehetségesek.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kapcsolja ki a készüléket. → Oldal 45</li> <li>Kapcsolja be újra a készüléket kb. 5 perc elteltével. → Oldal 44 <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>

**Hiba****Ok és hibaelhárítás**

- A hűtőter alja nedves. Az olvadékvíz-csatorna vagy a leeresztőnyílás eldugult.
- ▶ Tisztítsa meg az olvadékvíz-csatornát és a leeresztőnyílást. → *Oldal 51*



- A készülék morog, bugyborékol, zúg, gurgulázik, kattog vagy recseg. Nem hiba. Egy motor jár, pl. hűtőaggregát, ventilátor. Hűtőközeg folyik át a csöveken. A motor, a kapcsolók vagy a mágnesszelepek be- vagy kikapcsolnak. Automatikus leolvastás történik.  
Nincs tennivaló.

- A készülék zajokat bocsát ki. A felszerelés elemei billegnek vagy megszorulnak.
- ▶ Ellenőrizze a felszerelés kivehető elemeit, és esetleg tegye be őket újra.

- A palackok vagy az edények összeérnek.
- ▶ A palackokat vagy edényeket kissé tolja el egymástól.

- A Szupererős fagyasztás be van kapcsolva.  
Nincs tennivaló.

## 14.1 Áramkimaradás

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

### Megjegyzések

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

## 14.2 Készülék öntesztjének elvégzése

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

1. Kapcsolja ki a készüléket.  
→ Oldal 45
2. Válassza le a készüléket a hálózatról.  
Húzza ki a hálózati csatlakozót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
3. 5 perc elteltével csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. → Oldal 42
4. Kapcsolja be a készüléket.  
→ Oldal 44

5. A készülék bekapcsolását követő egy percen belül tartsa 3–5 másodpercig lenyomva a(z) **super cool** elemet, amíg egy hangjelzés nem hallható.
- ✓ A gép öntesztelő programja akkor indul el, ha a hőmérséklet-kijelzők egymás után felvillannak.
- ✓ Ha a készülék öntesztleje után 2 hangjelzés hallható és a hőmérséklet-kijelző a beállított hőmérsékletet mutatja, készüléke hőmérséklet-érzékelői rendben vannak. A készülék visszaáll normál üzemre.
- ✓ Ha a készülék öntesztlénék befejeződése után 5 akusztikus jelzés hallatszik, és a hőmérséklet-kijelző LED-jei eltérő fényerővel világítanak, értesítse a vevőszolgálatot. A LED-ek útmutatást nyújtanak a vevőszolgálat számára a fennálló zavarral kapcsolatban.
6. Nyomja meg a(z) "super cool" elemet, hogy a készülék visszaálljon normál üzemre.
- ✓ A Szupererős hűtés be van kapcsolva és a "super cool" világít.
7. Kapcsolja ki következőt: Szupererős hűtés. → Oldal 45
8. Állítsa be a hőmérsékletet.  
→ Oldal 45

## 15 Tárolás és ártalmatlanítás

### 15.1 A készülék üzemen kívül helyezése

1. Kapcsolja ki a készüléket.  
→ Oldal 45
2. Válassza le a készüléket a hálózatról.

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

3. Vegye ki az összes élelmiszeret.
4. Tisztítsa meg a készüléket.  
→ *Oldal 50*
5. A belső tér szellőzésének biztosítására hagyja nyitva a készüléket.

## 15.2 A régi készülék ártalmatlanítása

A környezetkímélő ártalmatlanításnak köszönhetően az értékes nyersanyagok újra felhasználhatók.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS**

#### **Egészségkárosodás veszélye!**

A gyerekek bezárhatják magukat a készülékbe és életveszélybe kerülhetnek.

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

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS**

#### **Tűzveszély!**

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

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

1. Húzza ki a hálózati csatlakozóvezeték dugóját.

2. Vágja el a hálózati csatlakozóvezetéket.

3. Környezetkímélő módon ártalmatlanítassa a készüléket.

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



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

Ez az irányelv a már nem használt készülékek visszavételének és hasznosításának EU-szerte érvényes kereteit határozza meg.

## 16 Vevőszolgálat

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

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

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

Ha a vevőszolgálathoz fordul, tartsa kézén 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 hútőközeg, a hasznos térfogat és további műszaki adatok az adattáblán találhatók.

→ Ábra 1/ 6

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

Ez a termék tartalmaz egy második, G energiahatékonysági osztályú fényforrást. A fényforrás pótalkatrészként 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 Térség 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



**9001752841** (041220)

pl, hu