



BOSCH



Регистрирайте
Вашия нов уред в
MyBosch и се
възползвайте от
безплатните предимства:
[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)

Уред за охлаждане и замразяване

КGN..

[bg] Ръководство за употреба

Съдържание

1 Безопасност	3	7 Основни положения при работа с уреда	16
1.1 Дефиниция на сигналните ду- ми	3	7.1 Включване на уреда	16
1.2 Общи указания	4	7.2 Указания за използване	16
1.3 Употреба по предназначени- е	4	7.3 Изключване на уреда	16
1.4 Ограничение на кръга от пот- ребители	4	7.4 Настройка на температурата ..	16
1.5 Сигурен транспорт	4	8 Допълнителни функции	16
1.6 Безопасно инсталиране	5	8.1 Суперохлаждане	16
1.7 Сигурна употреба	6	8.2 Автоматично Интензивно зам- разяване	17
1.8 Повреден уред	8	8.3 Ръчно Интензивно замразява- не	17
2 Предотвратяване на материал- ни щети	9	8.4 Режим Почивка	17
3 Опазване на околната среда и икономия	9	8.5 Режим на пестене на енерги- я	18
3.1 Предаване на опаковката за отпадъци	9	8.6 Режим пресни продукти	18
3.2 Пестене на енергия	9	8.7 Съботен режим	18
4 Разполагане и свързване	10	9 Аларма	19
4.1 Обхват на доставката	10	9.1 Аларма на вратата	19
4.2 Критерии за мястото на мон- таж	11	9.2 Аларма за температурата	19
4.3 Монтиране на уреда	11	10 Home Connect	19
4.4 Подгответе уреда за първата употреба	11	10.1 Настройване на Home Connect	20
4.5 Свързване на уреда към елек- трозахранващата мрежа	11	10.2 Включване на свързването към WLAN домашната мрежа (Wi-Fi)	20
5 Запознаване	12	10.3 Изключване на свързването към WLAN домашната мрежа (Wi-Fi)	20
5.1 Уред	12	10.4 Инсталиране на актуализация на Home Connect софтуера ..	20
5.2 Панел за обслужване	13	10.5 Нулиране на настройките Home Connect	20
6 Оборудване	14	10.6 Защита на личните данни	21
6.1 Поставка	14	11 Хладилно отделение	21
6.2 Подвижни рафтове	14	11.1 Съвети за складиране на хра- ни в хладилното отделение ...	21
6.3 Поставка за бутилки	14	11.2 Температурни зони в хладил- ното отделение	21
6.4 Контейнер за съхранение	14	12 Фризер	22
6.5 Контейнер за плодове и зе- ленчуци	15	12.1 Капацитет на замразяване ...	22
6.6 Отделение за сирене и масл- о	15	12.2 Цялостно използване на обе- ма на камерата	22
6.7 Променливо отделение на вра- тата	15		
6.8 Принадлежности	15		

12.3 Съвети за складиране на храни в камерата	22	15.1 Спиране на тока	30
12.4 Съвети за замразяване на пресни храни	22	15.2 Извършване на самостоятелен тест на уреда	30
12.5 Трайност на замразения продукт при -18 °C	23	16 Съхранение и предаване за отпадъци	31
12.6 Методи на размразяване за продукти	23	16.1 Изваждане на уреда от употреба	31
13 Размразяване	23	16.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди ...	31
13.1 Размразяване в камерата	23	17 Отдел по обслужване на клиенти	32
14 Почистване и поддръжка	23	17.1 Номер на изделието (E-Nr.), заводски номер (FD) и последователен номер (Z-Nr.)	32
14.1 Подготовка на уреда за почистване	24	18 Технически данни	32
14.2 Почистване на уреда	24	18.1 Информация относно безплатния софтуер с отворен код	33
14.3 Сваляне на елементите на оборудването	24	19 Декларация за съответствие .	34
14.4 Демонтиране на частите на уреда	26		
15 Отстраняване на неизправности	26		



1 Безопасност

Спазвайте указанията за безопасност по-долу.

1.1 Дефиниция на сигналните думи

Тук ще откриете значението на използваните в това ръководство сигнални думи.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Следвайте тези инструкции, за да предотвратите евентуални сериозни или фатални наранявания.

ВНИМАТЕЛНО

Спазвайте тези указания, за да избегнете слаби или средни наранявания.

ВНИМАНИЕ

Спазвайте тези указания, за да избегнете щети по уреда или други материални щети.

Забележка: Това насочва вниманието Ви към важна информация.

1.2 Общи указания

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

1.3 Употреба по предназначение

Този уред не е предназначен за вграждане.

Използвайте уреда само:

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

1.4 Ограничение на кръга от потребители

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

Децата не трябва да играят с уреда.

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

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

1.5 Сигурен транспорт

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

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

- ▶ Не повдигайте сами уреда.

1.6 Безопасно инсталиране

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Неправилно инсталиране представлява опасност.

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

Повредена изолация на кабела за свързване към мрежата представлява опасност.

- ▶ Никога не допускате контакт на кабела за свързване към мрежата с източници на топлина.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!

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

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

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

- ▶ Не използвайте разклонители или удължители.
- ▶ Използвайте само разрешени от производителя адаптери и кабели за свързване към мрежата.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата е твърде къс и не е наличен по-дълъг кабел за свързване към мрежата, се свържете

със специализирана фирма за електротехнически услуги, за да адаптирате домашната разпределителна мрежа.

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

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

1.7 Сигурна употреба

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!

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

- ▶ Дръжте далеч от деца опаковъчния материал.
- ▶ Не допускайте деца да играят с опаковъчния материал.

Деца могат да вдишат или да погълнат малки части и да се задушат.

- ▶ Дръжте далеч от деца малките части.
- ▶ Не допускайте деца да играят с малки части.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от експлозия!

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

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

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

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

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

- ▶ Не използвайте електроуреди в уреда.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Съдове с газирани напитки могат да се спукат.

- ▶ Не съхранявайте съдове с газирани напитки във фризера. Нараняване на очите поради изтичане на запалим хладилен агент и вредни газове.

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

Уредът може да се преобърне.

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

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

- ▶ Никога не докосвайте горещите части.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от студено изгаряне!

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

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

⚠ ВНИМАТЕЛНО – Опасност от увреждане на здравето!

За да избегнете замърсяване на храни, спазвайте следните указания.

- ▶ Ако вратата се отвори за дълго, може да се повиши значително температурата в уреда.
- ▶ Повърхностите, които влизат в контакт с хранителни продукти и достъпни системи за изтичане, редовно да се почистват.
- ▶ Суровото месо и рибата да се съхраняват в контейнерите в хладилника така, че да не докосват другите продукти или да не капят върху тях.

- ▶ Ако хладилникът/камерата са празни за дълго, изключете ги, размразете, почистете и оставете отворена вратата, за да се избегне образуване на плесен.

Частите в уреда от метал или метална оптика могат да съдържат алуминий. Когато кисели хранителни продукти влезнат в контакт с алуминия, алуминиевите йони могат да преминават в хранителните продукти.

- ▶ Не яжте замърсените хранителни продукти.

1.8 Повреден уред

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Повреден уред или кабел за свързване към мрежата представляват опасност.

- ▶ Никога не използвайте повреден уред.
- ▶ Никога не дърпайте кабела за свързване към мрежата, за да отделите уреда от електрозахранващата мрежа. Винаги хващайте щепсела на кабела за свързване към мрежата.
- ▶ Ако уредът или кабелът за свързване към мрежата са повредени, незабавно издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
- ▶ Свържете се с отдела по обслужване на клиенти.
→ *Страница 32*

Некомпетентните ремонти са опасни.

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!



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

- ▶ Пазете уреда далеч от огън или източници на запалване.

- ▶ Проветрете помещението.
- ▶ Изключете уреда. → *Страница 16*
- ▶ Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
- ▶ Свържете се с отдела по обслужване на клиенти.
→ *Страница 32*

2 Предотвратяване на материални щети

ВНИМАНИЕ

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

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

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

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

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

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

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

- ▶ Съхранявайте хранителните продукти само опаковани в уреда.

Ако части на оборудването и принадлежности се чистят в съдомиялна ма-

шина, те могат да се деформират или обезцветят.

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

3 Опазване на околната среда и икономия

3.1 Предаване на опаковката за отпадъци

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

- ▶ Предавайте отделните компоненти за отпадъци разделно според вида.

3.2 Пестене на енергия

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

Избор на място на поставяне

- Пазете уреда от директна слънчева светлина.
- Инсталирайте уреда на максимално разстояние спрямо радиатори, печки и други източници на топлина:
 - 30 мм разстояние спрямо печки на електричество или газ.
 - 300 мм разстояние спрямо печки на течно гориво или въглища.
- Спазвайте малко странично разстояние до стената.

bg Разполагане и свързване

- Никога не покривайте или затваряйте външните вентилационни отвори.

Пестене на енергия при употреба

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

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

Режим на пестене на енергия панел обслужване

Когато устройството не се използва, контролният панел автоматично превключва на енергоспестяващ режим на контролния панел.

В енергоспестяващия режим на панела за обслужване яркостта на панела за обслужване се понижава и светлинната лента свети.

Когато използвате панела за обслужване или отваряте вратата, режимът на пестене на енергия се деактивира. Можете да изключите светлинната лента преди включването на енергос-

пестяващия режим на панела за обслужване. → *Страница 10*

Включване на светлинната лайсна

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

Изключване на светлинната лайсна

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

4 Разполагане и свързване

4.1 Обхват на доставката

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

В случай на рекламация се обърнете към Вашия търговец или към нашата служба за обслужване на клиенти → *Страница 32*.

Доставката включва:

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

¹ Според оборудването на уреда

² Не във всички страни

4.2 Критерии за мястото на монтаж

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от експлозия!

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

- ▶ Поставете уреда само в помещението, което има минимум обем от 1 м³ на 8 г хладилен агент. Количеството хладилен агент е върху типовата табелка.

→ "Уред", Фиг. **1**/**6** Страница 13

Теглото на уреда може да възлиза на до 120 кг в зависимост от модела.

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

Основата трябва да е равна.

Това охлаждащо устройство е предназначено за използване при околни температури от 10°C до 43°C.

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

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

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

Ако 2 охлаждащи уреда се поставят един над друг или един до друг, меж-

ду тях трябва да има минимум 150 mm разстояние. За избраните уреди е възможно поставяне без минимално разстояние. Попитайте за това Вашия специализиран търговец или кухненски дизайнер.

4.3 Монтиране на уреда

- ▶ Монтирайте уреда съгласно приложеното ръководство за монтаж.

4.4 Подгответе уреда за първата употреба

1. Вземете информационния материал.
2. Отстранете защитните фолиа и транспортните предпазители, напр. лентите тиксо и картона.
3. Почистване за пръв път на уреда.
→ Страница 24

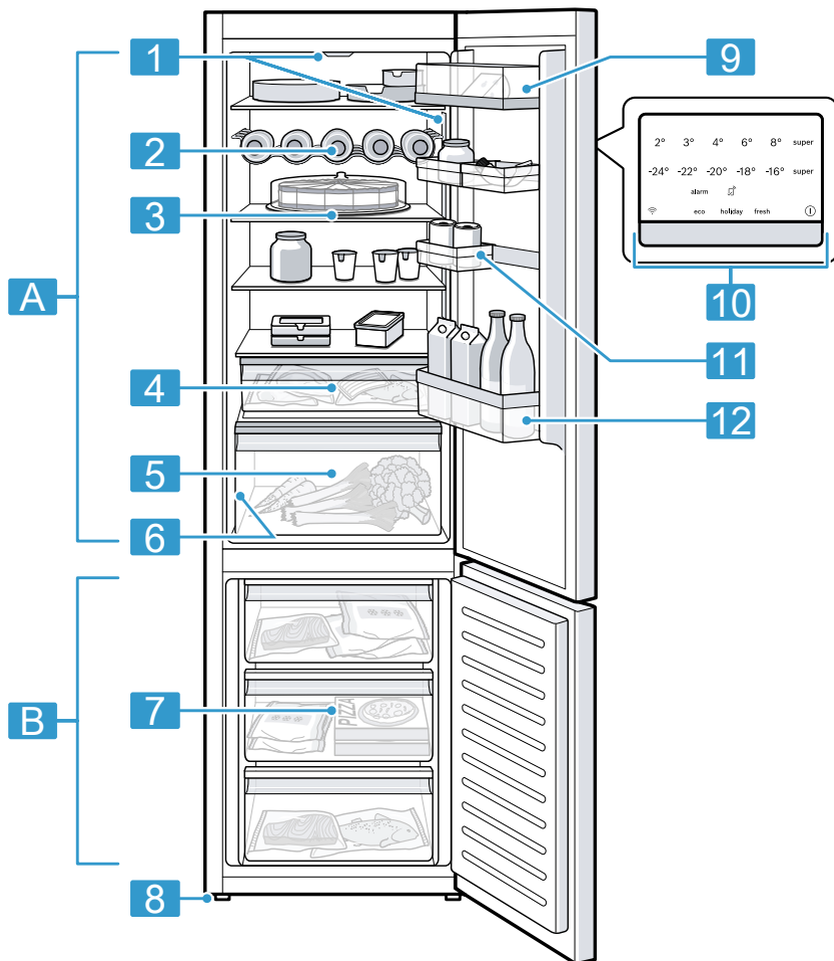
4.5 Свързване на уреда към електрозахранващата мрежа

1. Включете щепсела на кабела за свързване към мрежата на уреда в електрически контакт в близост до уреда.
Техническите параметри за свързване на уреда са посочени на фирмената табелка.
→ "Уред", Фиг. **1**/**6** Страница 13
 2. Проверете стабилното положение на щепсела.
- ✓ Уредът е готов за работа.

5 Запознаване

5.1 Уред

Тук ще намерите общ преглед на компонентите на Вашия уред.



1

Възможни са отклонения между уреда и фигурите в зависимост от оборудването.

A Хладилно отделение
→ Страница 21

B Фризер → Страница 22

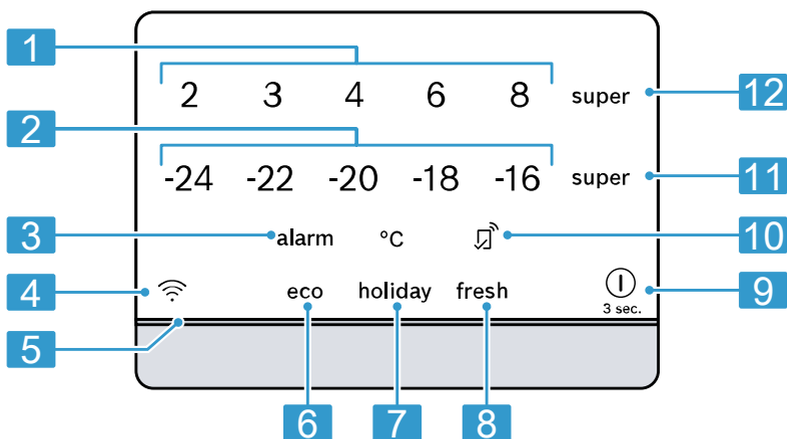
1 Осветление

2	Поставка за бутилки → Страница 14 ¹
3	Подвижни рафтове → Страница 14
4	Контейнер за съхранение → Страница 14
5	Контейнер за плодове и зеленчуци → Страница 15
6	Фабрична табелка → Страница 32

7	Кутия за замразени продукти → Страница 25
8	Завинтвачи се крачета
9	Отделение за сирене и масло → Страница 15
10	Панел за обслужване → Страница 13
11	Променливо отделение на вратата → Страница 15
12	Отделение на вратата за големи шишета

5.2 Панел за обслужване

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



2	
1	Показва настроената температура в хладилното отделение в °C.
2	Показва настроената температура в камерата в °C.
3	alarm изключва предупредителния сигнал.
4	Wi-Fi включва или изключва свързването към WLAN домашната мрежа (Wi-Fi).
5	Светлинната лайстна дава оптична обратна връзка.
6	eco включва и изключва режима на пестене на енергия.

¹ Според оборудването на уреда

- 7 holiday включва или изключва режим Почивка.
- 8 fresh включва или изключва режима за пресни продукти.
- 9 ① 3 сек. включва или изключва уреда.

6 Оборудване

Оборудването на уреда е в зависимост от модела.

6.1 Поставка

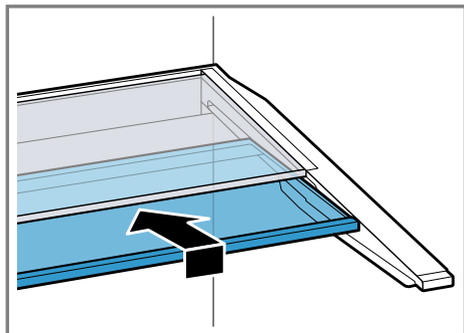
За да променят рафта според нуждата, извадете го и го поставете на друго място.

→ "Сваляне на отделението",
Страница 24

6.2 Подвижни рафтове

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

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



При повече нужда от място можете да съберете нагоре предната и зад-

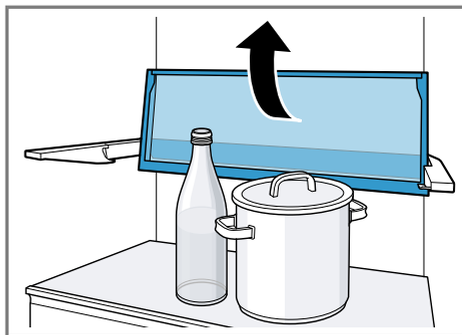
ната част на променливото отделение.

10 свети, ако дефинираните от потребителя настройки са настроени през Home Connect приложението. Допълнителна информация ще откриете в Home Connect приложението.

11 super (фризер) включва или изключва Интензивно замразяване.

12 super (хладилно отделение) включва или изключва Суперохлаждане.

ната част на променливото отделение.



6.3 Поставка за бутилки

Складирайте бутилките сигурно в отделението.

За да променят отделението за бутилки според нуждата, можете да го извадите и да го поставитена друго място.

→ "Сваляне на отделението",
Страница 24

6.4 Контейнер за съхранение

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

За да постигнете температури близки до 0 °C в отделението за складиране, настройте температурната на хла-

дилното отделение на 2 °С.

→ Страница 16

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

6.5 Контейнер за плодове и зеленчуци

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

Складирайте разрязаните плодове и зеленчуци покрити или опаковани без въздух.

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

Отстранете кондензата със суха кърпа.

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

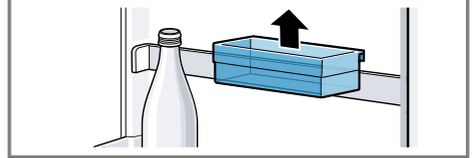
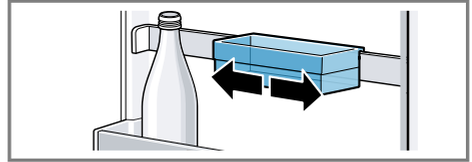
6.6 Отделение за сирене и масло

Съхранявайте масло и кашкавал в отделението за масло и сирене.

6.7 Променливо отделение на вратата

За да променят отделението на вратата според нуждата, можете да го

изместите или да го извадите и да го използвате отново на друго място.



Можете да извадите отделението на вратата и да го използвате отново на друго място.

→ "Демонтаж на релсата на отделението на вратата", Страница 26

6.8 Принадлежности

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

Принадлежностите на Вашия уред зависят от модела.

Отделение за яйца

Поставяйте сигурно яйцата в отделението.

Поставка за лед

Използвайте поставката за лед, за да генерирате кубчета лед.

Генериране на ледчета

За производство на кубчета лед използвайте единствено питейна вода.

1. Напълнете поставката за лед до $\frac{3}{4}$ с питейна вода и поставете във фризера. Освободете замръзналите ледени кубчета с тъп предмет, напр. дървена лъжица.
2. За изваждане на кубчетата лед поставете поставката за лед за кратко под течаща вода или я усучете леко.

7 Основни положения при работа с уреда

7.1 Включване на уреда

1. Електрическо свързване на уреда.

→ Страница 11

Забележка: Ако уредът преди това е бил изключен от панела за обслужване, задръжте **3 sec.** натиснат за 3 секунди.

- ✓ Уредът е готов за работа.
 - ✓ Уредът започва да охлажда.
 - ✓ Прозвучава тон и температурната индикация мига, тъй като камерата още е твърде топла.
2. Изключете предупредителния сигнал с **alarm**.
- ✓ "alarm" угасва, веднага щом уредът достигне настроената температура.
3. Настройте желаната температура.
→ Страница 16

7.2 Указания за използване

- Ако сте включили уреда, няколко часа са нужни до достигане на настроената температура. Не поставяйте храни преди настроената температура да се достигне.
- Отчасти челните страни на корпуса се затоплят леко. Това предотвратява образуване на кондензат в областта на уплътнението на вратата.
- Когато затваряте вратата, уверете се, че вратата не е блокирана от съхранявани продукти.
- Ако затворите вратата, може да се получи вакуум. Вратата се отваря трудно. Изчакайте един момент докато вакуумът се изравни.
- Температурата в уреда варира при следните условия:
 - Честота на отварянията на уреда
 - Количество за зареждане

- Температура на прясно складирани хранителни продукти
- Температура на околната среда
- Директна слънчева светлина

7.3 Изключване на уреда

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

7.4 Настройка на температурата

Настройка на температурата на хладилното отделение

- ▶ Натиснете желаната температура. Препоръчителната температура в хладилното отделение възлиза на 4 °C.

Настройка на температурата в камерата

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

8 Допълнителни функции

Разберете с какви регулируеми допълнителни функции разполага вашия уред. През Home Connect приложението могат да се настройват допълнителни функции.

8.1 Суперохлаждане

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

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

Суперохлаждане включване

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

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

Суперохлаждане изключване

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

8.2 Автоматично Интензивно замразяване

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

Автоматичното Интензивно замразяване се включва, ако поставяте пресни хранителни продукти започвайки отясно в най-долния контейнер за замразени продукти.

Автоматичното Интензивно замразяване е активирано фабрично. Можете да деактивирате автоматичното Интензивно замразяване.

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

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

Активиране на автоматично Интензивно замразяване

- ▶ Задръжте **super** (фризер) натиснато за 5 секунди.
- ✓ Ако прозвучат 2 акустични сигнала, автоматичното Интензивно замразяване е активирано.

Деактивиране на автоматично Интензивно замразяване

- ▶ Задръжте **super** (фризер) натиснато за 5 секунди.
- ✓ Ако прозвучат 3 акустични сигнала, автоматичното Интензивно замразяване е деактивирано.

Прекъсване на автоматичното Интензивно замразяване

- ▶ Натиснете **super** (фризер).

8.3 Ръчно Интензивно замразяване

При Интензивно замразяване фризерът се охлажда максимално.

Включете Интензивно замразяване 4 до 6 часа преди складирането на количество хранителни продукти от 2 кг в камерата.

За да използвате възможността за замразяване, използвайте Интензивно замразяване.

→ *"Предпоставки за замразяваща способност", Страница 22*

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

Включване на ръчно Интензивно замразяване

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

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

Изключване на ръчно Интензивно замразяване

- ▶ Натиснете **super** (фризер).

8.4 Режим Почивка

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

ВНИМАТЕЛНО

Опасност от увреждане на здравето!

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

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

Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение	14 °C
Фризер	Температурата е непроменена

Включване режим почивка

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

Изключване на режим Почивка

- ▶ Натиснете **holiday**.

8.5 Режим на пестене на енергия

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

Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение	8 °C
Фризер	-16 °C

Включване на режим на пестене на енергия

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

Изключване на режим на пестене на енергия

- ▶ Натиснете **eco**.

8.6 Режим пресни продукти

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

Уредът автоматично настройва температурите.

Хладилно отделение	2 °C
Фризер	Температурата е непроменена

Включване режим пресни продукти

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

Изключване режим пресни продукти

- ▶ Натиснете **fresh**.

8.7 Съботен режим

За да можете да използвате уреда и в събота, съботният режим не изключва непременно всички необходими функции.

По време на съботния режим следните функции са изключени:

- Суперохлаждане
- Автоматично Интензивно замразяване и ръчно Интензивно замразяване
- Аларма
- Вътрешно осветление
- Акустични сигнали
- Съобщения в панела за обслужване

Забележка: По време на съботния режим се изключва осветлението на панела за обслужване. "holiday" свети с намалена яркост.

Включване на съботен режим

- ▶ Задръжте натиснат **holiday** за 15 секунди докато прозвучи акустичен сигнал.
- ✓ "holiday" свети.

Забележка: След около 80 часа уредът превключва в нормален режим на работа.

Изключване на съботен режим

- ▶ Задръжете натиснат **holiday** за 15 секунди докато прозвучи акустичен сигнал.

9 Аларма

9.1 Аларма на вратата

Ако вратата на уреда остане отворена по-продължително, се включва алармата на вратата. Предупредителен сигнал прозвучава, "alarm" мига, светлинната лента мига и температурната индикация на за-сегнатото отделение мига.

Изключване на алармата на вратата

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

9.2 Аларма за температурата

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

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

ВНИМАТЕЛНО

Опасност от увреждане на здравето!

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

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

Температурната аларма може да се включи в следните случаи:

- Уредът се пуска в експлоатация. Складирайте хранителните продукти едва когато настроената температура е достигната.
- Поставят се големи количества пресни хранителни продукти. Преди складирането на по-големи количества хранителни продукти включвайте Интензивно замразяване.
- Вратата на камерата е отворена твърде дълго. Проверете дали замразеният продукт е замразен или размразен.

Изключване на температурната аларма

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

10 Home Connect

Този уред може да се свързва с мрежа. Свържете Вашия уред с мобилно крайно устройство, за да обслужвате функциите посредством приложението Home Connect.

Услугите Home Connect не са налични във всяка държава. Наличността на функцията Home Connect зависи от наличността на услугите Home Connect във вашата държава. Информация по темата можете да намерите на: www.home-connect.com. За да използвате Home Connect, първо настройте връзката с домашната

bg Home Connect

WLAN мрежа (Wi-Fi¹) или с приложението Home Connect.

След включване на уреда изчакайте минимум 2 минути, докато вътрешното инициализиране на уреда завърши. Едва след това настройте Home Connect.

Приложението Home Connect ще ви ръководи през целия процес на регистрация. Следвайте инструкциите и спазвайте указанията в приложението Home Connect.

Забележки

- Спазвайте указанията за безопасност в настоящото ръководство за употреба и се уверете, че те се спазват и когато обслужвате уреда посредством приложението Home Connect.
→ "Безопасност", Страница 3
- Обслужването чрез самия уред винаги е с приоритет. През това време не е възможно обслужване с приложението Home Connect.

10.1 Настройване на Home Connect

Изискване: Уредът има връзка с домашната WLAN мрежа (Wi-Fi) на мястото на разполагане.

1. Сканирайте следния QR код.



Чрез QR кода можете да инсталирате приложението Home Connect и да свържете Вашия уред.

2. Следвайте указанията на приложението Home Connect.

10.2 Включване на свързването към WLAN домашната мрежа (Wi-Fi)

- ▶ Натиснете .

10.3 Изключване на свързването към WLAN домашната мрежа (Wi-Fi)

- ▶ Натиснете .

10.4 Инсталиране на актуализация на Home Connect софтуера

Забележка: Ако има налична актуализация на Home Connect софтуера, се показва съобщение в Home Connect приложението. Можете да откриете текущата версия на софтуера в приложението Home Connect в информацията за съответния домакински уред.

- ▶ За да инсталирате актуализация на Home Connect софтуера, следвайте указанията в Home Connect приложението.
- ✓ По време на инсталирането панелът за обслужване е частично блокиран.

10.5 Нулиране на настройките Home Connect

Ако се стигне до проблеми със свързването на Вашия уред с Вашата WLAN домашна мрежа (Wi-Fi) или ако желаете да впишете уреда си в друга WLAN домашна мрежа (Wi-Fi), можете да нулирате Home Connect настройките.

¹ Wi-Fi е регистрирана марка на Wi-Fi Alliance.

- ▶ Задръжте  натиснат за 6 секунди докато  не угасне.
- ✓ Настройките Home Connect са нулирани.

10.6 Защита на личните данни

Обръщайте внимание на указанията за защита на данните.

С първоначалното свързване на Вашия уред със свързана към Интернет домашна мрежа Вашият уред предава следните категории данни към Home Connect сървъра (първоначална регистрация):

- Уникална идентификация на уреда (състояща се от ключове на уреда, както и MAC адрес на вградения Wi-Fi комуникационен модул).
- Сертификат за сигурност на Wi-Fi комуникационния модул (за информационно-техническо осигуряване на връзката).
- Актуалната софтуерна версия и хардуерна версия на Вашия домашен уред.
- Статус на евентуалните предходни нулирания до фабрични настройки.

Тази първоначална регистрация подготвя използването на Home Connect функционалностите и е нужна едва в момента, в който Вие за пръв път желаете да използвате Home Connect функционалностите.

Забележка: Обърнете внимание, че функциите Home Connect могат да се използват само във връзка с приложението Home Connect. Информация за защитата на данните може да се потърси в Home Connect приложението.

11 Хладилно отделение

В хладилното отделение можете да съхранявате месо, салам, риба, млеч-

ни продукти, яйца, приготвени ястия и печива.

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

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

11.1 Съвети за складиране на храни в хладилното отделение

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

11.2 Температурни зони в хладилното отделение

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

Зона с най-ниска температура

Най-студената зона е в контейнера за съхранение.

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

Зона с най-висока температура

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

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

12 Фризер

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

Може да се настрои температура от $-16\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $-24\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Дългосрочното съхранение на хранителни продукти трябва да става при температура $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ или по-ниска. Чрез складирането във фризера можете дългосрочно да съхранявате развалящи се храни. Ниските температури забавят или спират развалянето.

12.1 Капацитет на замразяване

Максималното количество за замразяване указва какво количество хранителни продукти за колко часа може да бъде замразено изцяло.

Данни за количество за замразяване са посочени на фабричната табелка.

→ "Уред", Фиг. 1 и 6 Страница 13

Предпоставки за замразяваща способност

1. Около 24 часа преди поставянето на пресни хранителни продукти включете Интензивно замразяване.

→ "Включване на ръчно Интензивно замразяване", Страница 17

2. Първо поставете хранителните продукти, като започнете отцясно в най-долното отделение на камерата.

12.2 Цялостно използване на обема на камерата

Научете как да поставяте максимално количество продукти в камерата.

1. Извадете всички елементи на оборудването от фризера.
→ Страница 24
2. Подреждайте хранителните продукти непосредствено върху поставките и дъното на фризера.

12.3 Съвети за складиране на храни в камерата

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

12.4 Съвети за замразяване на пресни храни

- Замразявайте само пресни хранителни продукти в безупречно състояние.
- Замразяване на хранителни продукти на порции.
- Пригответените храни са по-подходящи от суровите храни.
- Преди замразяване измийте, нарежете на ситно и бланширайте зеленчуците.
- Плодове: преди замразяване измийте, почистете от семенниците и евентуално обелете, при необходимост добавете захар или разтвор на аскорбинова киселина.
- Подходящи за замразяване хранителни продукти напр. печива, риба и морски дарове, месо, дивеч и птици, яйца без черупка, сирене,

масло, извара, готови ястия и остатъци от ястия.

- Неподходящи за замразяване хранителни продукти, напр. салата, репички, яйца с черупки, грозде, сурови ябълки и круши, кисело мляко, кисела сметана, крем фреш и майонеза.

Опаковане на замразени продукти

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

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

12.5 Трайност на замразения продукт при -18°C

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

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

12.6 Методи на размразяване за продукти

⚠ ВНИМАТЕЛНО

Опасност от увреждане на здравето!

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

- ▶ Частично или напълно размразени хранителни продукти не замразявайте повторно.
- ▶ Замразете отново едва след сваряване или печене.
- ▶ Не изчакавайте края на периода на съхранение.
- В отделението за охлаждане размразявайте животински хранителни продукти, напр. риба, месо, сирене и извара.
- Размразяване на хляб при стайна температура.
- Пригответе хранителните продукти в микровълновата печка, във фурната или на готварския плот за незабавна консумация.

13 Размразяване

13.1 Размразяване в камерата

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

14 Почистване и поддръжка

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

14.1 Подготовка на уреда за почистване

1. Изключете уреда. → Страница 16
2. Разкачете уреда от електрическата мрежа.
Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
3. Извадете всички хранителни продукти и ги съхранявайте на хладно място.
Ако е наличен, поставете акумулатора на студ върху хранителните продукти.
4. Извадете всички елементи на оборудването и принадлежности от уреда. → Страница 24
5. Демонтаж на релсата на отделението на вратата. → Страница 26

14.2 Почистване на уреда

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от токов удар!

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ За почистване на уреда не използвайте машина за почистване с пара или с високо налягане.

Течността в осветлението, в елементите за управление или във вътрешните вентилационни отвори може да е опасна.

- ▶ Водата от миенето не трябва да попада в осветлението, в елементите за управление или във вътрешните вентилационни отвори.

ВНИМАНИЕ

Неподходящи почистващи средства могат да повредят повърхностите на уреда.

- ▶ Не използвайте твърди абразивни гъби или гъби за чистене.
- ▶ Не използвайте агресивни или абразивни почистващи средства.

- ▶ Не използвайте почистващи средства с високо съдържание на алкохол.

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

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

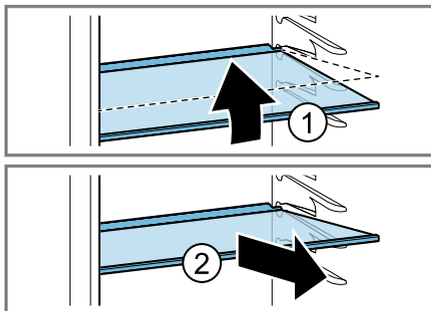
1. Подготовка на уреда за почистване. → Страница 24
2. Уредът, частите на оборудването, принадлежностите и уплътненията на вратите се почистват с кърпа, хладка вода и малко рН неутрален почистващ препарат.
3. Подсушете основно с мека суха кърпа.
4. Използвайте частите на оборудването и монтирайте сменяемите части на уреда.
5. Електрическо свързване на уреда. → Страница 11
6. Вкарайте хранителните продукти.

14.3 Сваляне на елементите на оборудването

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

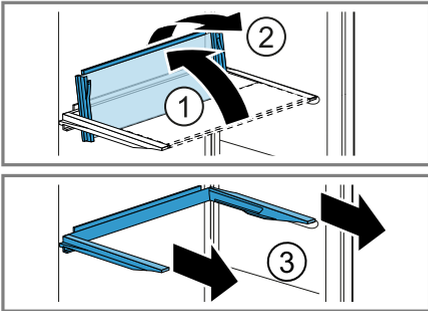
Сваляне на отделението

- ▶ Повдигнете отпред отделението ①, изтеглете го и го свалете ②.



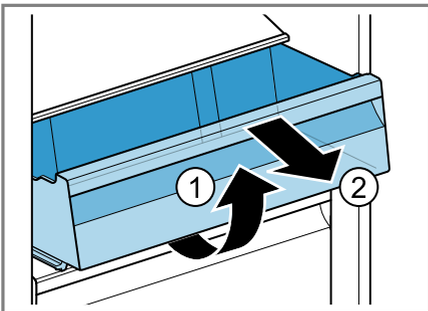
Изваждане на променливото отделение

- ▶ Сгънете нагоре двете части на отделението ①, заедно ги свалете ② и след това свалете релсата ③.



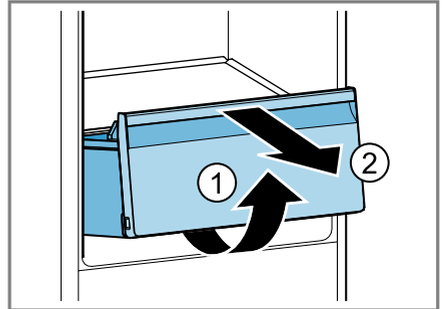
Сваляне на контейнера за съхранение

1. Извадете контейнера за складиране до ограничителя.
2. Повдигнете напред ① и свалете ② контейнера за съхранение.



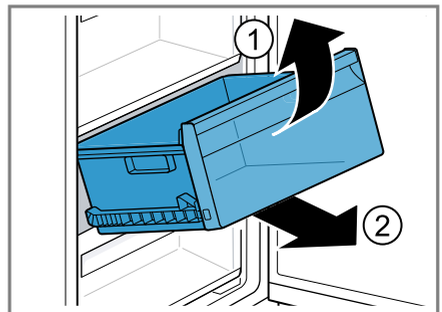
Сваляне на контейнера за плодове и зеленчуци

1. Изтеглете контейнера за плодове и зеленчуци докрай.
2. Повдигнете ① отпред и свалете ② контейнера за плодове и зеленчуци.



Сваляне на кутията за замразени продукти

1. Извадете контейнера за замразени продукти до ограничителя.
2. Повдигнете напред контейнера за замразени продукти ① и го свалете ②.



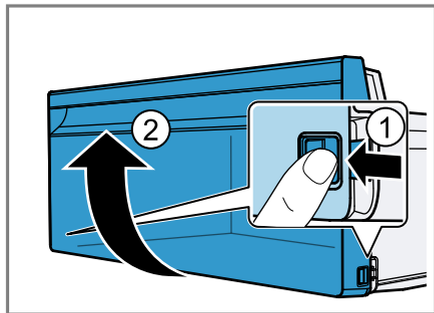
Сваляне на предната част на контейнера

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

- ▶ Натиснете страничните кукички на контейнера ① и извадете предната

bg Отстраняване на неизправности

част на контейнера чрез въртящо движение ②.

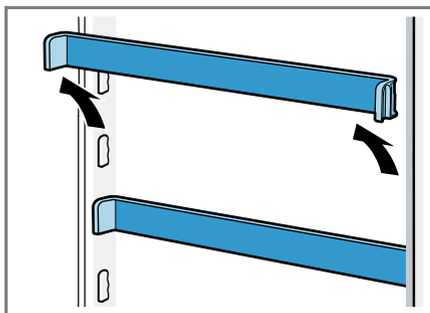


14.4 Демонтиране на частите на уреда

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

Демонтаж на релсата на отделението на вратата

- ▶ Повдигнете релсата на отделението на вратата и го свалете.



15 Отстраняване на неизправности

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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от токов удар!

Некомпетентните ремонти са опасни.

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

Неизправност

Уредът не охлажда, индикациите и осветлението светят.

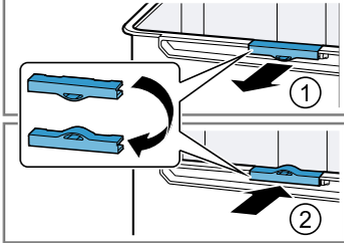
Причина и отстраняване на неизправности

Включен е режим Преглед.

1. Изключете уреда. → Страница 16
2. Изчакайте 2 минути.
3. Включете отново уреда. → Страница 16
4. Изчакайте 1 минута и задръжте след това натиснат **super** (хладилно отделение) докато не прозвучат 4 акустични сигнала.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Уредът не охлажда, индикациите и осветлението светят.	<p>5. След кратко време проверете, дали вашият уред охлажда.</p>
LED осветлението не функционира.	<p>Възможни са различни причини.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. <p>Номерът на клиентската служба ще откриете в приложения списък с клиентски служби.</p>
Хладилният агрегат изключва често и за дълго време.	<p>Уредът е бил отварян често.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Не отваряйте ненужно вратата на уреда. <p>Външните вентилационни отвори са покрити.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете пречки от външните вентилационни отвори. <p>Не е налице грешка. Съвременните хладилни агрегати се включват по-често и имат различни степени на мощност за по-ефективно охлаждане.</p>  <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете пречки от външните вентилационни отвори. ▶ Поставете уреда на максимално разстояние спрямо радиатори, печки и други източници на топлина. Избягвайте по-продължителна пряка слънчева светлина върху уреда. ▶ Отваряйте вратата на уреда само за толкова кратко, колкото е необходимо. ▶ Оставете топлите храни и напитки да изстинат, преди да ги приберете.
На задната стена на хладилното отделение се образува слой скреж.	<p>Не е налице грешка. Съвременните хладилни агрегати осигуряват по-равномерна температура в хладилното отделение. Задната стена на хладилното отделение се размразява редовно автоматично.</p>  <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отваряйте вратата на уреда само за толкова кратко, колкото е необходимо. ▶ Опаковайте херметично хранителните продукти или ги покрийте. ▶ Оставете топлите храни и напитки да изстинат, преди да ги приберете.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
На задната стена на хладилното отделение се образува слой скреж.	▶ Винаги оставяйте малко място между хранителните продукти и между тях и вътрешните стени.
Страничните стени на уреда са топли.	Не е налице грешка. В страничните стени преминават тръби, които се загряват по време на процеса на охлаждане. Мебели, допиращи уреда, не се повреждат от топлината. Не е необходимо действие.
Home Connect не функционира правилно.	Възможни са различни причини. ▶ Отидете на www.home-connect.com .
Предупредителен сигнал прозвучава, температурната индикация (хладилно отделение), "alarm" и светлинната лента мигат. Вратата на алармата е включена.	Вратата на хладилното отделение е отворена. ▶ Затворете вратата на хладилното отделение.
Прозвучава предупредителен тон, температурната индикация (фризер), "alarm" и светлинната лента мигат. Вратата на алармата е включена.	Вратата на фризера е отворена. ▶ Затворете вратата на фризера.
Всички температурни индикации и "alarm" светят.	Сензор е дефектен. ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. Номерът на клиентската служба ще откриете в приложения списък с клиентски служби.
Прозвучава предупредителен тон, настроената температура (фризер) и "alarm" и светлинната лента мигат. Алармата за температура е включена.	Възможни са различни причини. ▶ Натиснете alarm . ✓ Алармата се изключва. Външните вентилационни отвори са покрити. ▶ Отстранете пречки от външните вентилационни отвори. По-големи количества пресни храни са поставени. ▶ Не превишавайте капацитета на замразяване. → "Капацитет на замразяване", Страница 22

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
<p>Настроената температура не се достига. Напълно автоматичното размразяване не функционира повече.</p>	<p>Вратата на камерата е била дълго време отворена. Изпарителят (генератор на студ) в NoFrost системата е заледен твърде силно.</p> <p>Изискване: Замразеният продукт е съхраняван на студено място добре изолиран.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изключете уреда. → <i>Страница 16</i> 2. Разкачете уреда от електрическата мрежа. Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители. 3. Свържете се със службата за обслужване на клиенти. <p>Номерът на клиентската служба ще откриете в приложения списък с клиентски служби.</p>
<p>Температурата се различава значително от настройката.</p>	<p>Възможни са различни причини.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изключете уреда. → <i>Страница 16</i> 2. Включете отново уреда след ок. 5 минути. → <i>Страница 16</i> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Когато температурата е твърде висока, я проверете отново след няколко часа. ▶ Когато температурата е твърде ниска, я проверете отново на следващия ден.
<p>По повърхността на уреда и поставките в уреда кондензира вода.</p>	<p>Съдържащата се в топлия и влажен въздух вода кондензира по студените повърхности на уреда.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Избършете кондензната вода с мека, суха кърпа. 2. Отваряйте уреда за възможно най-кратко време. 3. Винаги внимавайте уредът да е затворен правилно.
<p>В контейнера за плодове и зеленчуци се събира често много кондензна вода.</p>	<p>В зависимост от количеството и продуктите за съхраняване в контейнера за плодове и зеленчуци се образува кондензна вода.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Свалете контейнера за плодове и зеленчуци. → <i>Страница 25</i> 2. Свалете клипсовете за обезвъздушаване ① и ги поставете обърнати ②.
	
<p>Уредът бучи, шуми, бръмчи, гъргори, щрака или трака.</p>	<p>Не е налице грешка. Даден мотор работи, напр. хладилен агрегат, вентилатор. Охлаждащото вещество тече по тръбите. Моторът, шалтерът или магнитните клапани</p>

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Уредът бучи, шуми, бръмчи, гъргори, щрака или трака.	се включват или изключват. Извършва се автоматично размразяване. Не е необходимо действие.
Уредът издава звуци.	Уредът не е равен. ▶ Нивелирайте уреда с помощта на нивелир и винтовите крачета.
	Уредът не стои свободно. ▶ Спазвайте минималните разстояния на уреда.
	Частите се клатят или захващат. ▶ Проверявайте свалящите се части на оборудването и при нужда ги размествайте.
	Бутилките или съдовете се допират. ▶ Разместете бутилките или съдовете.
	Интензивно замразяване е включен. Не е необходимо действие.

15.1 Спиране на тока

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

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

Забележки

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

15.2 Извършване на самостоятелен тест на уреда

Вашият уред разполага със самостоятелен тест на уреда, който показва

повреди, които Вашият отдел по обслужване на клиенти може да отстрани.

1. Изключете уреда. → *Страница 16*
2. Разкачете уреда от електрическата мрежа.
Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
3. Свържете отново към електричеството уреда след 5 минути.
→ *Страница 11*
4. В рамките на една минута след включването задръжте натиснат **super** (хладилно отделение) за 3 секунди, докато не прозвучи акустичен сигнал.
 - ✓ Ако чуете 2 акустични сигнала след самопроверката на уреда и температурната индикация покаже настроената температура, температурните сензори на Вашия уред са изправни. Уредът преминава в нормален режим.
 - ✓ Ако след края на самостоятелния тест на уреда прозвучат 5 акустични сигнала и светодиодите на температурния индикатор светят с различна яркост, уведомете служ-

бата за обслужване на клиенти. Светодиодите дават на службата за обслужване на клиенти указания за наличната неизправност.

16 Съхранение и предаване за отпадъци

16.1 Изваждане на уреда от употреба

1. Изключете уреда. → *Страница 16*
2. Разкачете уреда от електрическата мрежа.
Издърпайте щепсела на кабела за свързване към мрежата от контакта или изключете предпазителя в кутията с предпазители.
3. Извадете всички хранителни продукти.
4. Почистете уреда. → *Страница 24*
5. **ВНИМАНИЕ** – Захванатите предмети между вратата и корпуса могат да повредят пантата на вратата.
 - ▶ Отворете вратата докато не остане сама отворена.
 - ▶ Не захващайте предмети между вратата и корпуса.

За да гарантирате проветрението на вътрешността, оставете уреда отворен.

16.2 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от увреждане на здравето!

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

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасност от пожар!

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

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

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

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



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

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

17 Отдел по обслужване на клиенти

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

Освен това от нашата служба за обслужване на клиенти ще получите допълнителни свързани с функционалността и позволяващи съхранение оригинални резервни части до 15 години след пускането на пазара на Вашия уред.

За допълнителна информация се обръщайте към нашата служба за обслужване на клиенти.

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

Подробна информация относно гаранционния срок и гаранционните условия във Вашата страна ще получите чрез QR кода на приложения документ за сервизни контакти и гаранционни условия, от нашата служба за обслужване на клиенти, Вашия търговец или на нашата уеб страница. Данните за контакт на службата за обслужване на клиенти ще получите

чрез QR кода на приложения документ за сервизни контакти и гаранционни условия или на нашата уеб страница.

17.1 Номер на изделието (E-Nr.), заводски номер (FD) и последователен номер (Z-Nr.)

В случай че желаете да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, са Ви необходими номерът на изделието (E-Nr.), заводският номер (FD) и номерът на брояча (Z-Nr.), които ще намерите на фабричната табелка на уреда.

→ "Уред", Фиг. 1/6 Страница 13

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

18 Технически данни

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

→ "Уред", Фиг. 1/6 Страница 13

Настоящият продукт съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност E. Светлинният източник се предлага като резервна част и трябва да се сменя само от обучен специализиран персонал.

Настоящият продукт съдържа втори светлинен източник с клас на енергийна ефективност F. Светлинният източник се предлага като резервна част и трябва да се сменя само от обучен специализиран персонал.

Допълнителна информация за Вашия модел ще намерите в интернет на адрес <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Този

¹ Важи само за страни в Европейското икономическо пространство

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

заявка. Това предложение важи три години от датата на закупуване, респ. минимум за периода, за който предлагаме поддръжка и резервни части за съответния уред.

18.1 Информация относно безплатния софтуер с отворен код

Този продукт съдържа софтуерни компоненти, лицензирани от носителите на авторски права като безплатен софтуер с отворен код.

Съответната информация за лиценза е записана на домакиния уред.

Достъп до съответната информация за лиценза е възможен също посредством приложението Home Connect:

„Профил -> Правна информация -> Информация за лиценза“.¹ Можете да изтеглите информацията за лиценза също от уеб страницата на марковия продукт. (Моля, потърсете модела на уреда и допълнителна документация на уеб страницата на продукта.) Алтернативно можете да изискате съответната информация на

ossrequest@bshg.com или BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München, Германия.

Конкретният изходен код се предоставя по заявка.

Моля, изпратете Вашата заявка на ossrequest@bshg.com или BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München, Германия.

Относно: „OSSREQUEST“

Ще Ви бъде издадена фактура за разходите по обработката на Вашата

¹ Според оборудването на уреда

19 Декларация за съответствие

С настоящото BSH Hausgeräte GmbH декларира, че уредът с функция Home Connect съответства на съществените изисквания и останалите релевантни разпоредби от Директива 2014/53/EU.

Изчерпателна RED декларация за съответствие ще намерите в интернет на адрес www.bosch-home.com при допълнителните документи на продуктовата страница на Вашия уред.



2,4-GHz диапазон (2400–2483,5 MHz): макс. 100 mW

Лента 5 GHz (5150 – 5350 MHz + 5470 – 5725 MHz): макс. 130 mW



BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

5-GHz-WLAN (Wi-Fi): За употреба само в затворени помещения.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

5-GHz-WLAN (Wi-Fi): За употреба само в затворени помещения.



Благодарим Ви, че закупихте домакински уред Bosch!

Регистрирайте Вашия нов уред в MyBosch още сега и се възползвайте директно от:

- специализирани препоръки и съвети за Вашия уред
- опции за удължаване на гаранцията
- отстъпки за принадлежности и резервни части
- дигитално ръководство за употреба и всички данни на уреда под ръка
- лесен достъп до сервиза за домакински уреди Bosch

Безплатно и лесно регистриране – също на мобилни устройства:
www.bosch-home.com/welcome



Нуждаете се от помощ? Ще я намерите тук.

Експертни консултантски услуги за Вашите домакински уреди Bosch, съдействие при проблеми или ремонт от експерти на Bosch.

Узнайте всичко за разнообразните възможности за съдействие от страна на Bosch:

www.bosch-home.com/service

Данните за контакт на всички държави са посочени в приложения сервизен списък.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001694859 (060224)

bg