

**Съдържание**

Информация за безопасност	35	Как да постъпите, ако...	43
Описание на уреда	39	Технически данни	45
Първа употреба	39	Загриженост за околната среда	46
Всекидневна употреба	40	<b>ГАРАНЦИЯ НА ИКЕА</b>	<b>46</b>
Почистване и поддръжка	42		

**Информация за безопасност**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да намалите риска от пожар, електрически удар или наранявания, когато използвате хладилника, спазвайте тези основни предпазни мерки:

- за да се избегнат опасности поради нестабилност на уреда, той трябва да се разположи и фиксира в съответствие с инструкциите на производителя.
- Този уред е предназначен изключително за домашна употреба, както и за употреба
  - в кухненските зони към работни помещения, магазини и/или канцеларии;
  - във ферми и от клиенти в хотели, мотели и други типове подобни заведения за временно отсядане;
  - в хотели тип “нощувка със закуска”;
  - за кетъринг и други приложения, несвързани с разпространение на стоки на дребно.
- Този уред не съдържа CFC. Хладилната верига съдържа

- R600a (HC).
- Уреди с изобутан (R600a): изобутана е природен газ без въздействие върху околната среда, който обаче е запалим. Затова е необходимо да се уверите, че тръбите на хладилната система не са повредени. Обърнете специално внимание в случаите на повредени тръби, през които може да се изпразни хладилната верига.
- С-пентан е запалим газ, който се използва като пенообразувател за изолационна пяна. Обърнете специално внимание при изхвърлянето.
- Внимавайте да не повредите тръбите на хладилната система на уреда.
- Да не се съхраняват експлозивни вещества, като напр. аерозолни кутии със запалителни субстанции, в този уред.
- Поддържайте вентилационните отвори свободни от препятствия.

- Не се опитвайте да ускорявате процеса на размразяване и да извършвате размразяване по начини, различни от посоченото в ръководството за потребителя.
- Не използвайте и не поставяйте електроуреди във вътрешността на отделенията на уреда, ако те не са от тип, изрично препоръчван от производителя.
- Уредът може да се използва от деца на възраст 8 години и по-големи, както и от лица с намалени физически, сетивни и умствени способности или лица без опит и познания, ако те се наблюдават или са инструктирани да използват уреда по безопасен начин и разбират възможните опасности, свързани с използването на уреда. Дейности за почистване и поддръжка не трябва да се извършват от деца, които не са под наблюдение.
- За да избегнете риска от задушаване или затваряне, не позволявайте на деца да играят или се крият в уреда.
- По време на инсталирането внимавайте уредът да не повреди хранващия кабел.
- Не издърпвайте хранващия кабел на уреда.
- Не използвайте единични/мулти адаптери или удължители.
- Включвайте уреда в заземен контакт: уредът трябва да е заземен.
- Уредът трябва да се изключва от източника на електрозахранване при обслужване и замяна на части.
- Трябва да се осигури лесен достъп за изключване на уреда от източника на електрозахранване чрез изваждане на щепсела от контакта или чрез двуполусен прекъсвач на мрежата, инсталиран над контакта в съответствие с националните електротехнически стандарти.
- Преместването и инсталирането на уреда трябва да се извършва от двама или повече човека.
- Операции за инсталиране и техническо обслужване, вкл. замяна на хранващия кабел, трябва да се извършват от представител на производителя или квалифициран техник, в съответствие с инструкциите на производителя и действащите местни норми за безопасност. За да се избегнат рисковете, не поправяйте и не заменяйте части от уреда, вкл. хранващия кабел, освен ако това не е изрично посочено в ръководството за потребителя.

### Преди първата употреба

За да осигурите най-добро използване на Вашия уред, прочетете внимателно ръководството на потребителя, което съдържа описание на уреда и полезни съвети.

Запазете тези инструкции за бъдещи справки.

1. След разопаковане на уреда се уверете, че той не е повреден и че вратичката се затваря правилно. За всяка функционална неизправност трябва да се уведомява Сервизът за поддръжка на IKEA възможно най-бързо след възникването ѝ.
2. Изчакайте поне два часа, преди да включите уреда в мрежата, за да дадете възможност на хладилната система да достигне пълна ефективност.
3. Почистете вътрешността на уреда, преди да го използвате.

### Предпазни мерки и общи препоръки

#### Инсталиране и свързване

- Внимавайте да не повредите подовите настилки (например паркета), когато премествате уреда.
- Уверете се, че уредът не е близо до източник на топлина.
- Инсталирайте и нивелирайте уреда върху подова настилка, която е в състояние да издържи теглото му, и на подходящо за размерите и употребата му място.
- Уредът се разполага за работа на места, където температурата е в границите на следните обхвати, съгласно климатичния клас, посочен на табелката с данни. Уредът може да не функционира правилно, ако се остави да действа дълго време при температура, която е над или под предвидения температурен интервал.

Климатичен клас	Окол. Т. (°C)
SN	От 10 до 32
N	От 16 до 32
ST	От 16 до 38
T	От 16 до 43

- Проверете дали напрежението, показано на табелката с данни, съвпада с напрежението на електрозахранването на вашия дом.

### Безопасност

- Не съхранявайте и не използвайте бензин, възпламеними течности или газове в близост до този или други електрически уреди. Изпаренията могат да предизвикат пожар или експлозия.
- Не поглъщайте съдържанието (нетоксично) на пакетите с лед (при някои модели).
- Не яжте кубчета лед или близалки веднага след изваждането им от фризера, защото може да предизвикат “студени изгаряния”.

### Употреба

- Преди да извършите каквато и да било операция по поддръжката и почистването, извадете щепсела на уреда от контакта или изключите уреда от електрическата мрежа.
- Използвайте отделението на хладилника само за съхраняване на пресни храни и отделението на фризера само за съхраняване на дълбоко замразени храни, за замразяване на пресни храни и производство на кубчета лед.
- Не съхранявайте стъклени съдове с течности в отделението на фризера, тъй като могат да се счупят.

- Избягвайте да съхранявате разопакована храна в пряк контакт с вътрешните повърхности на отделенията на хладилника или фризера.
- Крушката, която се използва в този уред, е предназначена специално за електроуреди и не е подходяща за стайно осветление (ЕС разпоредба 244/2009).

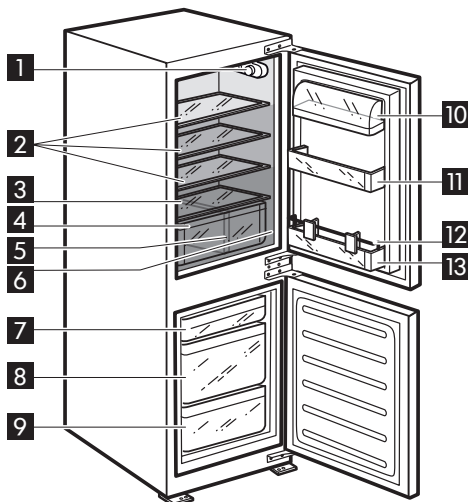
Производителят не носи никаква отговорност за наранявания на лица и животни или повреди на имущество, възникнали при неспазване на изискванията и предпазните мерки по-горе.

#### **Съвети за икономия на енергия**

- Инсталирайте уреда в сухо помещение с добра вентилация, далече от източници на топлина (като напр. готварска печка, радиатор и др.) и на място, което не е изложено на пряка слънчева светлина. Ако е необходимо, използвайте изолационна плоча.
- За да се осигури адекватна вентилация, следвайте инструкциите за инсталиране.
- При недостатъчна вентилация от задната страна на уреда се увеличава консумацията на електроенергия и се намалява ефективността на охлаждане.
- Вътрешните температури на уреда могат да се повлияят от температурата на околната среда, честотата на отваряне на вратичката, както и от местоположението на уреда. При настройването на температурата трябва да се имат предвид тези фактори.
- Оставяйте топлата храна и напитки да се охладят, преди да ги поставите в уреда.
- Не разполагайте храни, които да пречат на работата на вентилатора (ако е предвиден).
- След поставяне на хранителните продукти проверете дали вратичките на отделенията се затварят добре (най-вече вратичката на фризера).
- Сведете до минимум отварянето на вратичките.
- Когато размразявате замразени продукти, поставяйте ги в хладилника. Ниската температура на замразените продукти охлажда храната в хладилника.
- Разположението на рафтовете в хладилника не влияе върху ефективното използване на електроенергията. Храните трябва да се разполагат по рафтовете така, че да се осигури правилна циркулация на въздуха (хранителните продукти не трябва да влизат в допир един и друг и трябва да са на разстояние от задната стена).
- Можете да увеличите вместимостта за съхранение на замразени храни, като извадите кошниците, при което консумацията на електроенергия се запазва.
- Повредено уплътнение трябва да се заменя колкото се може по-скоро.




## Описание на уреда

Преди да използвате уреда, прочетете внимателно инструкциите за употреба.



### Отделение на хладилника

- 1 Командно табло със светодиоди
- 2 Стъклени рафтове
- 3 Капак за покриване на чекмеджето за плодове и зеленчуци
- 4 Чекмедже за плодове и зеленчуци
- 5 Сепаратор на отделението за съхраняване на зеленчуци
- 6 Табелка с данни (от страни на чекмеджето за плодове и зеленчуци)
- 10 Поставка за млечни продукти с капак
- 11 Поставка на вратичката
- 12 Поставка за бутилки с разделители
- 13 Поставка за бутилки

-  Зона с най-висока температура
-  Зона със средна температура
-  Зона с най-ниска температура

### Отделение на фризера

- 7 Горно чекмедже (зона за съхранение на замразени и дълбоко замразени хранителни продукти)
- 8 Средно чекмедже (зона за съхранение на замразени и дълбоко замразени хранителни продукти)
- 9 Долно чекмедже (зона за замразяване на пресни храни)

Характеристиките, техническите данни и изображенията могат да варират в зависимост от модела.

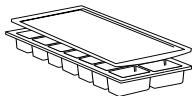
### Принадлежности

Поставка за яйца



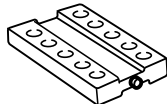
1x

Форма за лед



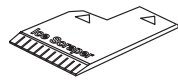
1x

Фризерен блок



1x

Стъргалка за лед



1x

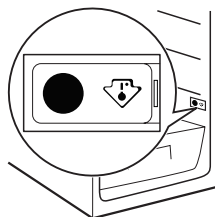
## Първа употреба

Включете уреда в електрозахранващата мрежа. Идеалните температури за запазване на хранителните продукти са вече настроени фабрично (на средна температура).

**Забележка:** След пускането в действие е необходимо да изчакате 4-5 часа, преди да се достигне подходяща температура на съхранение за нормално количество храна.

**Важно!**

Този уред се продава във Франция. В съответствие с нормативната уредба, действаща в тази страна, той трябва да бъде снабден със специално устройство (вж. фигурата), поставено в долното отделение на хладилника, което да показва, че това е най-студената му зона.



**Всекидневна употреба**

**Работа на хладилника и на фризера**

Отделението на хладилника на уреда е с командно табло със светодиоди. Възможно е да се настрои различна температура, като се използват бутона **C**, както е показано на илюстрацията. Трите зелени светодиодни индикатора показват зададената температура на отделението на хладилника. Възможни са следните регулировки:

**Включени светодиоди**

**Зададена температура**

	Висока (най-малко студено)
	Средно висока
	Средна
	Средно ниска
	Ниска (най-студено)

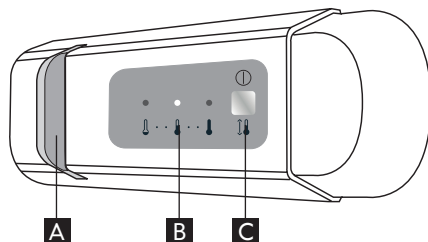
**Режим на готовност**

Натиснете бутона **C** за 3 секунди, за да деактивирате уреда (командното табло и светлините остават изключени). Натиснете същия бутон отново за кратко, за да активирате уреда.

**Забележка:** Тази операция не прекъсва електрозахранването на уреда.

**Забележка:** температура на околната среда, честотата на отваряне на

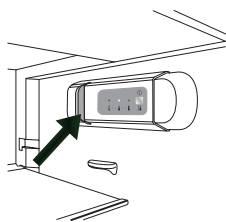
вратчиците и позицията на уреда могат да повлияят на вътрешните температури на двете отделения. Положенията на термостата трябва да се променят в съответствие с тези фактори.



- A** Светодиод
- B** Температура на отделението на хладилника
- C** Бутон за регулиране на температурата и функция Режим на готовност

**Светодиод**

Светодиодите са с по-голяма продължителност на живот от обикновените крушки, подобряват видимостта вътре в уреда и осигуряват опазване на околната среда. При необходимост от замяна се обърнете към сервизния център.



### Отделение на хладилника

Обезскрежаването на отделението на хладилника е напълно автоматично. Наличието на водни капчици на задната вътрешна стена на отделението на хладилника показва, че се извършва автоматично обезскрежаване. Водата от обезскрежаването се отвежда автоматично към отвор за оттичане и към контейнер, откъдето се изпарява.

**Внимание!** Принадлежностите на хладилника не трябва да се мият в съдомиялна машина.

### Отделение на фризера

Този уред представлява хладилник с отделение на фризера със **\* \*\* \*** звезди.

Опаковани замразени хранителни продукти могат да се съхраняват за периода от време, указан на опаковката. Веднъж размразена, храната трябва да бъде изконсумирана в рамките на 24 часа.

### Замразяване на пресни хранителни продукти

Поставяйте пресните хранителни продукти за замразяване в отделението на фризера.

Избягвайте пряк контакт с вече замразена храна.

Количеството на пресните храни, което може да се замразява в продължение на 24 часа, е показано на табелката с данни. Поставяйте пресните хранителни

продукти в зоната за замразяване в отделението на фризера, като оставяте достатъчно място между продуктите за осигуряване на свободна циркулация на въздуха.

Не замразявайте повторно продукти, които са били размразени частично. Важно е хранителните продукти да се опаковат по такъв начин, че да се избегне навлизането на вода, влага или кондензат.

### Изваждане на чекмеджетата от фризера

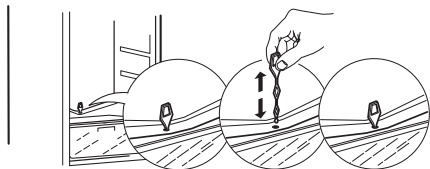
Издърпайте чекмеджетата навън докрай, повдигнете ги нагоре и ги изтеглете. Забележка: С цел да се постигне максимален обем за съхранение, отделението на фризера може да се използва и без поставени чекмеджета. След поставяне на хранителните продукти, се уверете, че вратичката на отделението на фризера се затваря правилно.

### Получаване на ледени кубчета

Напълнете формичката за лед до  $2/3$  с вода и я поставете в отделението на фризера. Да не се използват остри предмети или предмети с остър връх за отделяне на формичката за ледени кубчета.

## Почистване и поддръжка

Почиствайте редовно уреда с кърпа, напоена в разтвор на топла вода и неутрален препарат, специално предназначен за почистване на хладилници отвътре. Не използвайте абразивни почистващи средства или препарати. Използвайте предоставените инструменти за редовно почистване на отвора за оттичане на водата от обезскрежаването, разположен на задната стена на отделението на хладилника, в близост до чекмеджето за плодове и зеленчуци, за да осигурите правилното отстраняване на водата (вж. фиг. 1). Преди да извършвате каквито и да било операции за обслужване и почистване, изваждайте щепсела от контакта или изключвайте уреда от електрическата мрежа.



Фиг. 1

### Обезскрежаване на отделението на фризера

Образуването на скреж е нормално явление. Количеството и бързината на натрупване на скреж варира в зависимост от температурата и влажността на околната среда, както и от честотата на отваряне на вратичката. Задайте най-ниската температура четири часа преди изваждане на храната от отделението на фризера, за да удължите времето на съхранение на храната по време на обезскрежаването. За обезскрежаване изключете уреда и извадете всички чекмеджета. Поставете

замразената храна на студено място. Оставете вратата на фризера отворена, за да позволите разтопяването на скрежа. За да предотвратите изтичане на вода на пода по време на обезскрежаването, поставете абсорбираща кърпа на дъното на отделението на фризера и често я изстисквайте. Почистете вътрешността на фризера. Внимателно изплакнете и изсушете вътрешността. Включете уреда отново и поставете храната обратно в отделението на фризера.

### Съхраняване на хранителни продукти

Завийте хранителните продукти, за да ги предпазите от навлизане на вода, влага и кондензат, като с това ще предотвратите разпространението на миризми в хладилника и ще осигурите по-добро съхранение на замразените храни. никога не поставяйте топли храни във фризера. Оставянето на топли храни да се охладят преди замразяване води до икономия на електроенергия и удължаване живота на уреда.

### При продължителни периоди, в които уредът няма да се употребява

Изключете уреда от електрозахранването, извадете от него всички хранителни продукти, обезскрежете и почистете. Поддържайте леко открити вратичките, за да позволите циркулиране на въздуха вътре в отделенията. По този начин се избягва образуването на мухъл и лоши миризми

### В случай на прекъсване на електричеството

Дръжте затворени вратичките на уреда. Това ще позволи на храните да останат студени възможно най-дълго. Ако храната се е размразила дори частично, да не се замразява отново. Да се консумира в срок от 24 часа.



**Как да постъпите, ако...**

Проблем	Възможни причини:	Разрешаване на проблема:
Командното табло е изключено и/или уредът не функционира	Може да има проблем с електрозахранването на уреда.	Проверете дали: <ul style="list-style-type: none"> <li>• няма прекъсване на електрозахранването</li> <li>• щепселът е включен правилно в контакта и дали двуполусният прекъсвач, ако има такъв, е в правилната позиция (вкл.)</li> <li>• защитните устройства на електрическата инсталация на домакинството функционират</li> <li>• захранващият кабел не е повреден.</li> <li>• включете уреда с бутона Temp.</li> </ul>
Вътрешното осветление не работи.	Може да е необходимо да се смени лампата. Неизправност в технически компонент	Свържете се с оторизиран сервизен център.
Температурата във вътрешността на отделенията не е достатъчно ниска.	Може да има различни причини (вж. колона "Разрешаване на проблема").	Проверете дали: <ul style="list-style-type: none"> <li>• вратичките са добре затворени</li> <li>• уредът не се намира в близост до източник на топлина</li> <li>• зададената температура е подходяща</li> <li>• циркулацията на въздуха във вътрешността на уреда не е затруднена (вж. Инсталиране)</li> </ul>
Има вода на дъното на отделенията на хладилника.	Каналът за водата от обезскрежаването е запушен.	Почистете отвора за оттичане на водата от обезскрежаването (вж. "Почистване и поддръжка").
Предният ръб на хладилника при уплътнението е горещ.	Това не е проблем. Той предпазва от образуване на кондензат.	Не е необходимо да се разреши този проблем.

**Как да постъпите, ако...**

<b>Проблем</b>	<b>Възможни причини:</b>	<b>Разрешаване на проблема:</b>
Вътрешното осветление мига	Алармата “Отворена врата” е активна Тя се активира, когато вратата на отделението на хладилника остане отворена за продължителен период от време.	За да спрете алармата, затворете вратата на хладилника При следващото отваряне на вратата проверете дали осветлението работи.
Температурата във вътрешността на отделението на хладилника е твърде ниска.	При замразяване на големи количества хранителни продукти температурата във отделението на хладилника също се понижава.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• изчакайте, докато храната се замрази напълно</li> <li>• следвайте указанията на табелката с данни за максималното количество храна, което може да се замрази.</li> </ul>
Прекомерно образуване на скреж в отделението на фризера	Вратичката на фризера не е затворена добре	Размразете отделението на фризера и проверете дали вратичката се затваря добре.
Една или повече зелени светлини примигват непрекъснато.	Аларма Неправилно функциониране Тази аларма показва неизправност в технически компонент.	Обърнете се към оторизиран сервизен център.

**Забележка:**

Нормално е хладилната система да произвежда известни шумове, като напр. бълбукане и свистене.

**Преди да се обадите в сервиза за поддръжка:**

Включете отново уреда, за да проверите дали проблемът е отстранен. Ако проблемът не е отстранен, изключете уреда отново и след един час повторете операцията.

Ако уредът продължава да функционира неправилно след извършване на проверките, посочени в упътването за отстраняване на неизправности, и след повторното му включване, обърнете се към сервиза за поддръжка, като

предоставите ясно описание на вашия проблем и посочите:

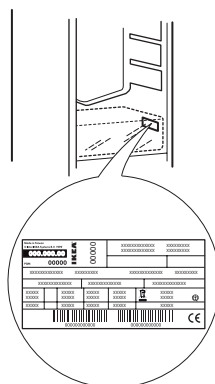
- естеството на проблема
- модела
- типа и серийния номер на уреда (обозначени на табелката с данни)
- сервизния номер (номерът след думата SERVICE на табелката с основните данни във вътрешността на уреда).

**SERVICE** 0000 000 00000



**Технически данни**

Размери на уреда (мм)	RĀKALL
Височина	1576
Ширина	540
Дълбочина	550
<b>Нетен обем (литри)</b>	
Хладилник	152
Фризер	79
<b>Система за обезкрежаване</b>	
Хладилник	Автоматично
Фризер	Ръчно
<b>Оценка със звезди</b>	4
<b>Автономия на съхранение без електроенергия (h)</b>	19
<b>Капацитет на замразяване (кг/24 ч)</b>	3,5
<b>Консумация на електроенергия (kwh/24h)</b>	0,761
<b>Ниво на шума (dba)</b>	35
<b>Енергиен клас</b>	A+



Техническите спецификации са дадени на табелката с данни във вътрешността на уреда и на етикета за енергийна ефективност.

## Загриженост за околната среда

### 1. Опаковка


Опаковъчният материал може да се рециклира 100% и е маркиран със знака за рециклиране. Изхвърляйте го съобразно местните разпоредби. Съхранявайте опаковъчния материал (пластмасови торбички, части от полистирол и др.) далеч от достъп на деца, тъй като представлява потенциален източник на опасност.

### 2. Изхвърляне/предаване за отпадъци

Уредът е произведен от материали, годни за рециклиране.

Този уред е маркиран в съответствие с Европейската директива 2002/96/ЕО за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE). Като се погрижите този уред да бъде изхвърлен по правилен начин, вие допринасяте за предотвратяване на потенциално негативни последици за околната среда и здравето на хората.



Символът  върху уреда или върху документите, приложени към уреда показва, че този уред не бива да бъде третиран като битов отпадък, а трябва да се предава в специализиран пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Когато изхвърляте уреда, направете го негоден за употреба, като отрежете захранващият кабел и свалите вратите и

рафтовете, така че децата да нямат лесен достъп до вътрешността на уреда или да остават блокирани в него.

Изхвърлете уреда, в съответствие с местната нормативна уредба за изхвърляне на отпадъци, като го предадете в специализиран събирателен пункт; не оставяйте уреда без надзор дори и само за няколко дни, тъй като той е потенциален източник на опасност за деца. За по-подробна информация относно третирането, оползотворяване и рециклирането на този уред се обърнете към компетентната местна управа, към служба за изхвърляне на битови отпадъци или към магазина, откъдето сте закупили уреда.

### Декларация за съответствие

- Този уред е проектиран за съхранение на хранителни продукти и е произведен в съответствие с Европейска разпоредба (CE) № 1935/2004.



- Този уред е проектиран, произведен и предлаган на пазара в съответствие с:
  - изискванията на Директива "Ниско напрежение" 2006/95/CE (която замества 73/23/CEE и следващите изменения и допълнения);
  - изискванията за защита на Директива "EMC" 2004/108/EC.

## Гаранция ИКЕА

### За какъв срок е валидна гаранцията на ИКЕА?

Тази гаранция е валидна в продължение на пет (5) години след първоначалната дата на покупка на Вашия уред от ИКЕА, освен ако уредът е с наименование LAGAN, в който случай гаранцията е само две (2) години. Като доказателство за покупката се изисква първоначалната касова бележка. Ако в рамките на гаранционния срок бъде извършена сервизна работа, това не удължава гаранционния срок за уреда.

### Кой уред не се покрива от гаранцията от пет (5) години на ИКЕА?

Гамата уреди с наименование LAGAN и всички уреди, закупени от ИКЕА преди 1 август 2007 г.

### Кой извършва сервизното обслужване?

Доставчикът на сервизно обслужване на ИКЕА извършва обслужване посредством свои собствени сервиси или мрежа от упълномощени сервизни партньори.

**Какво покрива тази гаранция?**

Гаранцията покрива дефекти на уреда, които са предизвикани от дефектна конструкция или дефекти в материалите, настъпили след датата на покупка от IKEA. Тази гаранция важи само при домашна употреба.

Изключенията са посочени под заглавие "Какво не се покрива от тази гаранция?". В рамките на гаранционния срок се покриват разходите за отстраняване на дефекта, като ремонти, части, труд и транспорт, при условие че уредът е достъпен за ремонт без специални разноси. При тези условия се прилагат Директивите на ЕО (№ 99/44/ЕО) и съответната местна нормативна уредба. Сменените части стават собственост на IKEA.

**Какво ще направи IKEA, за да отстрани проблема?**

Определеният сервизен доставчик на IKEA ще провери продукта и ще реши по свое усмотрение дали той се покрива от тази гаранция. Ако се установи, че се покрива, сервизният доставчик на IKEA или негов упълномощен сервизен партньор чрез своя собствен сервиз по свое усмотрение или ще ремонтира дефектния продукт, или ще го смени със същия или сравним такъв.

**Какво не се покрива от тази гаранция?**

- Нормално износване и изхабяване.
- Умишлена или предизвикана от небрежност повреда, повреда, предизвикана от неспазване на инструкциите за работа, от неправилно инсталиране или от свързване към неподходящо напрежение, повреда, предизвикана от химична или електрохимична реакция, ръжда, корозия или повреда от вода, включително, но не само повреда, предизвикана от прекомерно количество варовик в подаваната вода, повреда, предизвикана от ненормални условия на околната среда.
- Консумативи, включително батерии и електрически крушки.

- Нефункционални и декоративни части, от които не зависи нормалното използване на уреда, включително драскотини и възможни разлики в цветовете.
- Случайна повреда, предизвикана от чужди тела или материи, както и почистване и отпушване на филтри, системи за оттичане или чекмеджета за сапун.
- Повреда на следните части: стъклокерамика, принадлежности, кошници за съдове и прибори, тръби за подаване и оттичане, уплътнения, електрически крушки и капацити на крушки, ключове, корпуси и части на корпуси. Освен ако се докаже, че такива повреди се дължат на неизправности в производството.
- Случаи, в които не е установен дефект при посещението на техник.
- Ремонти, които не са извършени от посочените от нас сервизни доставчици и/или упълномощени сервизни партньори или при които са използвани неоригинални части.
- Ремонти, предизвикани от инсталация, която е дефектна или не отговаря на спецификациите.
- Употреба на уреда в среда, която не е домашна, т. е. професионална употреба.
- Повреди от транспортиране. Ако клиента транспортира продукта до своя дом или на друг адрес, IKEA не отговаря за каквато и да е повреда, която може да възникне по време на транспортирането. Обаче, ако IKEA достави продукта на адрес за доставка посочен от клиента, тогава повредата на продукта възникнала по време на доставката, ще бъде покрита от IKEA.
- Разход за извършване на първоначално инсталиране на уреда на IKEA. Обаче, ако доставчика на сервизно обслужване на IKEA или негов упълномощен сервизен партньор извърши поправка или замени уреда

спазвайки условията на тази гаранция, доставчика на сервизно обслужване или упълномощения сервизен партньор ще монтира отново ремонтирания уред или ще монтира резервната част, ако е необходимо.

Тези ограничения не важат за работата без дефекти, извършена от квалифициран специалист с използване на наши оригинални части с цел да се пригоди уредът към спецификациите за техническа безопасност на друга страна от ЕС.

### Как се прилага законодателството на страната

Гаранцията на IKEA Ви дава определени законови права, които покриват или превишават всички местни законови изисквания.

Обаче, тези условия не ограничават по никакъв начин правата на клиента описани в местното законодателство.

### Област на валидност

За уреди, закупени в една страна от ЕС и пренесени в друга страна от ЕС, сервиз се осигурява в рамките на гаранционните условия, нормални за новата страна.

Задължение за извършване на сервиз в рамките на гаранцията съществува само ако уредът отговаря на и е инсталиран в съответствие с:

- техническите спецификации на страната, в която е направен гаранционният иск;
- инструкциите за монтаж и информацията за безопасност, посочена в ръководството за потребителя.

### Специализиран СЕРВИЗ за уреди на IKEA

Не се колебайте да се обърнете към определен от IKEA доставчик на сервизно обслужване за следното:

- заявка за поддръжка при условията на тази гаранция;
- въпроси за разясняване на инсталирането на уред на IKEA в специализираните кухненски мебели на IKEA;
- въпроси за разясняване на функциите на уреди на IKEA.

За да се осигури предоставянето на най-добрата помощ за вас, прочетете внимателно Инструкциите за инсталиране и/или ръководството за потребителя, преди да се обърнете към нас.

### Как да ни намерите, ако се нуждаете от нашия сервиз



Проверете на последната страница на това ръководство за пълния списък на Сервизи, определени от IKEA, и телефонните номера в съответната страна.

**i** За да ви предоставим по-бързо обслужване, препоръчваме да използвате определените телефонни номера от списъка в това ръководство. Използвайте винаги номерата от списъка в книжката, предназначена за уреда, който се нуждаете от обслужване. Моля, винаги съобщавайте номера на избрания артикул на IKEA (8-цифров код) и 12-цифровия сервизен номер, означен на табелката с данни на вашия уред.

### **i** ЗАПАЗЕТЕ КАСОВАТА БЕЛЕЖКА ОТ ПРОДАЖБАТА!

Това е вашето доказателство за покупка и е необходимо, за да бъде гаранцията в сила.

На касовата бележка е даден и номерът (8-цифров код) на артикула на IKEA, за всеки уред, който сте закупили.

### Необходима ли ви е допълнителна помощ?

За всички допълнителни въпроси, които не са свързани със сервизно обслужване, се обръщайте към центъра за обслужване в нашия най-близък магазин на IKEA. Препоръчваме внимателно да прочетете документацията на уреда, преди да се обърнете към нас.