



РЪКОВОДСТВО ЗА  
ЕКСПЛОАТАЦИЯ

# ХЛАДИЛНИК И ФРИЗЕР

**Прочетете ръководството за експлоатация подробно, преди да работите с уреда, и го съхранявайте на удобно място за справки по всяко време.**

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Вижте ръководството за експлоатация на уебсайта на LG за по-подробна информация.

Copyright © 2019-2022 LG Electronics Inc. Всички права запазени

# СЪДЪРЖАНИЕ

Това ръководство може да съдържа изображения или съдържание, различно от модела, който сте закупили.

Ръководството подлежи на редакция от производителя.

|  |           |
|--|-----------|
| <b>ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ .....</b>     | <b>3</b>  |
| Важни инструкции за безопасност.....       | 3         |
| <b>МОНТИРАНЕ.....</b>                      | <b>10</b> |
| Размери и отстояния .....                  | 10        |
| Околна температура.....                    | 10        |
| <b>ЕКСПЛОАТАЦИЯ .....</b>                  | <b>11</b> |
| Бележки по експлоатацията.....             | 11        |
| Конвертор за пресни продукти ( * ).....    | 12        |
| Чекмедже за свежи зеленчуци ( * ).....     | 13        |
| Контролен панел .....                      | 15        |
| <b>ИНТЕЛИГЕНТНИ ФУНКЦИИ .....</b>          | <b>17</b> |
| Приложението LG ThinQ .....                | 17        |
| <b>ПОДДРЪЖКА .....</b>                     | <b>19</b> |
| Забележки относно почистването.....        | 19        |
| Изхвърляне на стария уред .....            | 19        |
| <b>ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ .....</b> | <b>20</b> |

## Допълнителна Информация Относно Ръководството

Това е кратка версия на ръководството за експлоатация. За повече информация, моля, посетете уебсайта на LG <http://www.lg.com>



## Отстраняване на неизправности



## ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

BG

Насоките за безопасност по-долу имат за цел да предотвратят непредвидени рискове или увреждане поради опасна или неправилна употреба на продукта. Насоките са разделени в графи „**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**“ и „**ВНИМАНИЕ**“, както е описано по-долу.

 Този символ е използван за посочване на фактори и употреби, които могат да носят риск. Прочетете внимателно частта, обозначена с този символ, и следвайте инструкциите, за да избегнете рисковете.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Това показва, че неспазването на инструкциите може да причини сериозни наранявания или смърт.

### **ВНИМАНИЕ**

Това показва, че неспазването на инструкциите може да причини леки наранявания или да нанесе повреда на продукта.

## Важни инструкции за безопасност

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

За да намалите риска от пожар, електрически удар или наранявания на хора при употреба на продукта, трябва да се спазват основните предпазни мерки, включително и следните :

#### **Деца в домакинството**

- Този уред не е предназначен за използване от хора (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, освен ако не са наблюдавани или инструктирани относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да се наблюдават, за да се гарантира, че не си играят с уреда.
- Ако уредът е оборудван с ключалка (само за някои модели), пазете ключа на недостъпно за деца място.

### **За употреба в Европа:**

- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, стига да са под наблюдение или да получават инструкции относно употребата на уреда по безопасен начин, разбирайки възможните опасности. Деца не бива да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не бива да се извършват от деца без надзор.

- Деца на възраст от 3 до 8 години могат да зареждат и изпразват хладилния уред.

### **Монтиране**

- Този уред трябва да се транспортира само от двама или повече души, държащи здраво уреда.
- Уверете се, че контактът е правилно заземен и че заземяващият щифт върху електрическия кабел не е повреден или свален от щепсела. За повече информация относно заземяването попитайте в центъра за информация за клиенти на LG Electronics.
- Този уред е оборудван със захранващ кабел с проводник за заземяване на оборудването и със заземяващ щепсел. Щепселът трябва да бъде включен в подходящ контакт, който е монтиран и заземен в съответствие с всички местни кодекси и наредби.
- Ако захранващият кабел е повреден или ако отворите на контакта са хлабави, не използвайте кабела и се свържете с оторизиран сервизен център.
- Не включвайте уреда в многоходов адаптер, който няма захранващ кабел (вграден).
- Не променяйте и не удължавайте електрическия кабел.
- Уредът трябва да се свърже към самостоятелна електрическа линия с отделен бушон.
- Не използвайте многоходов контакт, който не е правилно заземен (подвижен). В случай на използване на правилно заземен многоходов контакт (подвижен), използвайте многоходов контакт с допустимото токово натоварване на захранващия кабел или по-високо и го използвайте само за уреда.
- Поставете уреда на място, където щепселът на уреда да може лесно да се откача от контакта.

- Внимавайте да не извъртате захранващия щепсел нагоре и да не оставяте уреда да лежи върху него.
- Поставете уреда върху стабилен и равен под.
- Не монтирайте уреда на влажно и прашно място. Не монтирайте или съхранявайте уреда на открито място или на място, което е изложено на атмосферни условия като директна слънчева светлина, вятър, дъжд или температури под нулата.
- Не поставяйте уреда на пряка слънчева светлина и не го излагайте на топлина от нагревателни уреди, като напр. печки или отоплителни тела.
- Внимавайте да не излагате задната част на уреда при монтаж.
- Внимавайте вратата на уреда да не падне по време на сглобяване или разглобяване.
- Внимавайте да не пробиете, смачкате или повредите кабела при сглобяване или разглобяване на вратата на уреда.
- Не свързвайте адаптер или други приспособления към контакта.

### **Експлоатация**

- Не използвайте уреда за каквито и да е цели (съхранение на медицински или експериментални материали или за пренос), различни от тези за съхранение на храни в домакинството.
- Изваждайте щепсела при силна гръмотевична буря, при светкавици или когато уредът не е в употреба за дълго време.
- Не пипайте щепсела или средствата за управление на уреда с мокри ръце.
- Не огъвайте прекалено много захранващия кабел и не поставяйте тежки предмети върху него.
- Ако в електрическите части на уреда проникне вода, разкачете щепсела и се свържете с център за информация за клиенти на LG Electronics.
- Не поставяйте ръцете си или метални предмети в зоната, от която излиза студеният въздух, върху капака или решетката, излъчваща топлина в задната част.
- Не прилагайте прекомерна сила или натиск към задната стена на уреда.
- Не поставяйте живо животно в продукта. Животното може да се задуши.

- Внимавайте, ако наблизо има деца, когато отваряте или затваряте вратата на уреда. Вратата може да бутне децата и да причини нараняване. Не позволявайте на никого да се люлее на която и да е врата, тъй като това може да доведе до преобръщане на уреда и да причини сериозно нараняване.
- Внимавайте за опасността от затваряне на деца в уреда. Дете, затворено в уреда, може да се задуши.
- Не поставяйте тежки или чупливи предмети, съдове с течности, запалими вещества, лесно възпламеними предмети (напр. свещи, лампи и т.н.), или нагревателни уреди (печки, радиатори и т.н.) върху уреда.
- Ако е налице изтичане на газ (изобутан, пропан, природен газ и др.), не пипайте уреда, не включвайте веднага в захранването и незабавно проветрете мястото. Този уред използва газообразен хладилен агент (изобутан, R600a). Макар и да използва малко количество газ, той все пак е запалим. Изтичането на газ по време на транспортиране на уреда, при монтаж или при работа, може да причини пожар, експлозия или нараняване, ако се появят искри.
- Не използвайте и не съхранявайте запалителни или горивни субстанции (етер, бензол, алкохол, химикали, втечен въглеродороден газ, горивен спрей, инсектициди, ароматизатори за въздух, козметика и др.) в близост до уреда.
- Незабавно извадете щепсела от контакта и се свържете с център за информация за клиенти на LG Electronics, ако установите необичаен шум, мирис или дим, идващи от уреда.
- Пълнете с питейна вода само в ледогенератора или резервоара за вода.
- Не повреждайте хладилния кръг.
- Не поставяйте друг електронен уред (като нагревател или мобилен телефон) в уреда.

### **Поддръжка**

- Разкачайте електрическия кабел преди почистване на уреда или смяна на вътрешната крушка (ако има такава).
- Вкарайте щепсела правилно в контакта, след като премахнете напълно всякаква влага и прах.
- Никога не изключвайте уреда, като дърпате захранващия кабел. Винаги хващайте щепсела здраво и дърпайте направо от контакта.

- Не пръскайте вода или запалителни вещества (паста за зъби, алкохол, разрежител, бензол, запалими течности, абразиви и т.н.) за почистване на уреда отвън или отвътре.
- Не почиствайте уреда с четки, кърпи или гъби с груби повърхности или такива, направени от метален материал.
- Само оторизиран сервизен персонал от сервизния център на LG Electronics трябва да разглобява, поправя или модифицира уреда. Свържете се с център за информация за клиенти на LG Electronics, ако премествате и инсталирате уреда на друго място.
- Не използвайте сешоар, за да изсушите вътрешността на уреда, и не поставяйте свещ вътре, за да премахнете миризмите.
- Не използвайте механични уреди или други средства, за да ускорите процеса на размразяване.

### **Изхвърляне**

- Когато изхвърляте уреда, свалете гарнитурата на вратата, оставете рафтовете и кошниците на място и не позволявайте на децата да се доближават до уреда.
- Изхвърлете целия опаковъчен материал (като пластмасови чанти и стиропор) далече от деца. Опаковъчните материали могат да причинят задушаване.

### **Техническа безопасност**

- Не поставяйте прегради пред вентилационните отвори в преградните стени на уреда или във вграденото тяло.
- Не използвайте електрически уреди вътре в хладилника.
- Необходима е специална процедура по изхвърляне на хладилния агент и на изолацията, отделяща газ, използвани в уреда. Консултирайте се с техник или друго подобно квалифицирано лице, преди да ги изхвърлите.
- Хладилен агент, който изтича от тръбите, би могъл да се запали или да предизвика експлозия.
- Количеството хладилен агент за вашия конкретен уред е посочено на идентификационната табела в уреда.
- Никога не включвайте уред, който дава признаци на повреда. Ако имате съмнения, консултирайте се с вашия търговец.

- Този уред е предназначен само за употреба в домакинството и други подобни употреби. Той не трябва да се използва за търговски цели, кетъринг или мобилно приложение, като например в каравана или лодка.
- Не съхранявайте взривни вещества като аерозолни флакони със запалим газ в уреда.
- Този хладилен уред не е предназначен да се използва като вграден уред.

### Риск от пожар и запалими материали



Този символ ви предупреждава за запалими материали, които могат да се възпламенят и да причинят пожар, ако не виемавате.

- Този уред съдържа малко количество от хладилния агент изобутан (R600a), но то също е запалимо. Когато транспортирате и монтирате уреда, следва да виемавате да не повредите някоя част от хладилния кръг.
- Ако има установен теч, избягвайте открити пламъци или потенциални запалими източници и проветрете стаята, в която се намира уредът, за няколко минути. За да избегнете образуването на въздушна смесица със запалим газ, ако се появи теч в хладилния кръг, размерът на помещението, в което се използва уредът, трябва да съответства на количеството използван хладилен агент. Помещението трябва да е с размер 1 m<sup>2</sup> за всеки 8 g хладилен агент R600a в уреда.
- Когато позиционирате уреда, уверете се, че захранващият кабел не е затиснат или повреден.
- Не разполагайте множество преносими контакти или преносими захранващи устройства в задната част на уреда.

### **⚠ ВНИМАНИЕ**

**За намаляване на риска от незначително нараняване на лица, неправилна работа или повреда на продукта или материални щети спазвайте основните предпазни мерки, включително:**

#### **Монтиране**

- Не накланяйте уреда, за да го придърпате или избутате по време на транспорт.

- Внимавайте да не притискате части от тялото (напр. крак или ръка), докато премествате уреда.

### **Експлоатация**

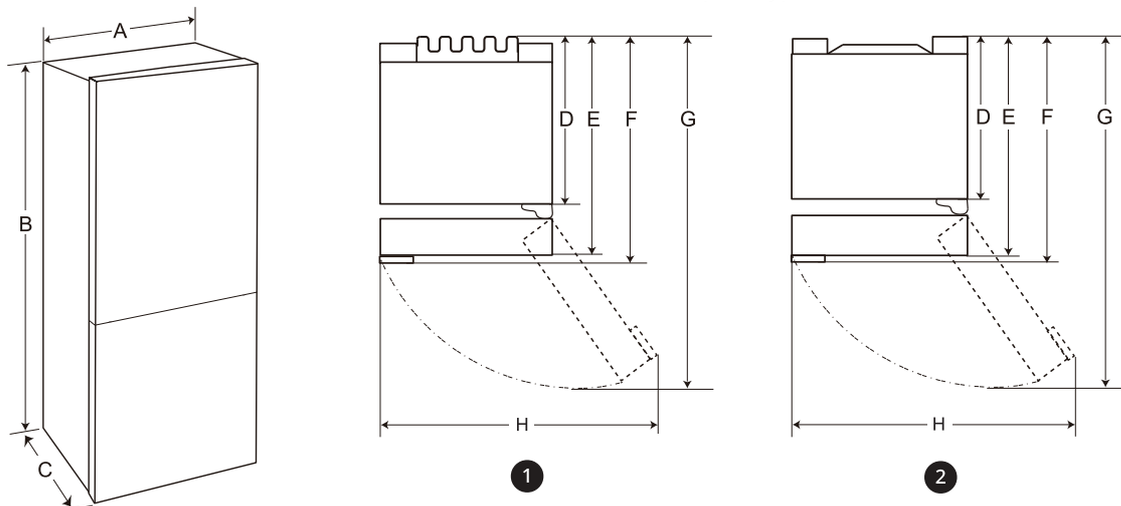
- Не докосвайте с мокри или влажни ръце замразена храна или металните части в отделението на фризера. Това може да доведе до замръзване.
- Не поставяйте стъклени съдове, бутилки или кенове (особено такива с газирани напитки) в камерата, на рафтове или в контейнера за лед, където ще бъдат изложени на температури под точката на замръзване.
- Закаленото стъкло в предната част на вратата на уреда или на рафтовете може да се повреди при удар. Не го пипайте с ръце, ако се счупи.
- Не се облягайте на вратите на уреда, на мястото за съхранение или на даден рафт и не се катерете върху тях.
- Не съхранявайте прекалено голямо количество бутилки с вода или съдове за гарнитура в кошниците на вратата.
- Не позволявайте на животни да дъвчат хранващия кабел или маркуча за водата.
- Не отваряйте и не затваряйте вратата на уреда с прекомерна сила.
- Ако пантата на вратата на уреда е повредена или работи неправилно, прекратете употребата и се свържете с упълномощен сервизен център.
- Не мийте стъклените рафтове или капаци с топла вода, когато са студени.
- Никога не яжте замразени храни веднага след като са били извадени от фризера.
- Внимавайте да не притиснете ръка или крак при отваряне или затваряне на вратата на уреда.

### **Поддръжка**

- Не поставяйте рафтовете обърнати. Така могат да паднат.
- За да премахнете замразяванията от уреда, свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics.

## Размери и отстояния

Твърде малкото разстояние до съседни предмети може да доведе до намаляване на замразителната способност и увеличено потребление на енергия. Оставете повече от 50 мм разстояние до всяка от съседните стени, когато инсталирате уреда.



|   | 1             |                | 2             |                |
|---|---------------|----------------|---------------|----------------|
|   | Размер [мм]   |                |               |                |
|   | Джобна дръжка | Лостова дръжка | Джобна дръжка | Лостова дръжка |
| A | 595           | 595            | 595           | 595            |
| B | 1 860 / 2 030 | 1 860 / 2 030  | 1 860 / 2 030 | 1 860 / 2 030  |
| C | 682           | 718            | 675           | 712            |
| D | 616           | 616            | 610           | 610            |
| E | 682           | 682            | 675           | 675            |
| F | -             | 718            | -             | 712            |
| G | 1 230         | 1 237          | 1 225         | 1 232          |
| H | 995           | 995            | 995           | 995            |

## Околна температура

- Уредът е предназначен за работа в ограничен температурен диапазон в зависимост от климатичната зона.
- Температурата в уреда може да бъде повлияна от местоположението му, околната температура, честотата на отваряне на вратата и т.н.
- Климатичният клас може да се види на етикета с данни.

| Климатичен клас      | Диапазон на околната температура в °C |
|----------------------|---------------------------------------|
| SN (Разширен умерен) | +10 - +32                             |
| N (Умерен)           | +16 - +32                             |
| ST (Субтропичен)     | +16 - +38                             |
| T (Тропичен)         | +16 - +43 / +10 - +43*                |

\*Австралия, Индия, Кения

## ЗАБЕЛЕЖКА

Уредите с категория от SN до T са предназначени за използване при температура на околната среда от 10°C до 43°C.

## Бележки по експлоатацията

- Потребителите трябва да имат предвид, че може да се образува скреж, ако вратата не се затваря добре, ако влажността е висока през лятото или ако вратата на фризера се отваря често.
- Уверете се, че има достатъчно място между съхраняваната върху рафта храна и кошницата на вратата, за да може вратата да се затваря напълно.
- Държането на вратата отворена за дълго време може да доведе до значително увеличение на температурата на уреда.
- Ако хладилният уред бъде оставен отворен за дълго време, трябва да го изключите, размразите, почистите, изсушите и да оставите вратата отворена, за да предотвратите образуването на плесен в уреда.

## Предложение за пестене на енергия

- Уверете се, че има достатъчно място между съхраняваните храни. Това позволява равномерна циркулация на студения въздух и намалява сметките за електричество.
- Прибирайте гореща храна само след като се е охладила, за да избегнете образуването на капчици или скреж.
- Когато съхранявате храна във фризера, настройте температурата на фризера на по-ниски стойности от температурата, посочена върху храната.
- Не слагайте храна близо до сензора за температурата на хладилника. Оставете разстояние от поне 3 cm от сензора.
- Имайте предвид, че повишаването на температурата след размразяване има допустим диапазон в спецификациите на уреда. Ако желаете да намалите влиянието, което това повишаване на температурата може да има върху съхранението на храна, затворете херметично или увийте съхраняваната храна в няколко слоя.
- Автоматичната система за размразяване на уреда гарантира, че при нормални условия на работа в него не се натрупва лед.
- За най-ефективно използване на енергията, дръжте всички вътрешни части (напр. контейнери за вратата, чекмеджета и рафтове) на оригиналното им местоположение.

- Не настройвайте температурата на уреда на по-ниска от необходимото.

## Ефективно съхраняване на храна

- Съхранявайте дълбоко замразената или охладената храна в затворени съдове.
- Проверявайте срока на годност и етикета (инструкциите за съхранение), преди да поставите храна за съхранение в уреда.
- Не съхранявайте храна за дълго време ако същата се разваля лесно при ниска температура.
- Поставяйте охладени или дълбоко замразени храни в хладилника или фризера незабавно след закупуването им.
- Съхранявайте сурово месо и риба в подходящите контейнери на хладилника, така че да не са в контакт с друга храна или да капе върху нея.
- Избягвайте повторното замразяване на храна, която е била напълно размразена. Повторното замразяване на храна, която е била напълно размразена, ще намали вкусовите и хранителните ѝ качества.
- Не увивайте и съхранявайте зеленчуци във вестник. Печатарското мастило на вестника или други чужди субстанции могат да зацапат или замърсят храните.
- Не препълвайте уреда. Студеният въздух не може да циркулира правилно, ако уредът е препълнен.
- Ако настроите твърде ниска температура, храната може да замръзне. Не настройвайте температура, по-ниска от необходимата за правилно съхраняване на храните.
- За повече пространство, можете да премахнете поставката за бутилки, поставката за яйца, съда за лед и чекмеджето за свежи продукти.
- Храната може да замръзне или да се развали, ако се съхранява при грешната температура. Настройте хладилника на правилната температура за храната, която се съхранява.

## Макс. замразяващ капацитет

- Функцията Express Freeze ще настрои фризера на максималния му замразяващ капацитет. Това обикновено продължава до 24 часа и автоматично се изключва.
- Ако трябва да използвате максималния замразяващ капацитет, Express Freeze трябва да се включи за седем часа преди да се поставят пресни продукти в отделението на фризера.

## Замразяване на максимално количество храни

- За да циркулира въздухът по-добре, вкарайте всички чекмеджета.
- Ако трябва да се съхраняват големи количества храна, всички чекмеджета на фризера трябва да се извадят и храната да бъде подредена директно върху рафта на фризера (или рафтовете) в отделението на фризера.

## ЗАБЕЛЕЖКА

- За да извадите чекмеджетата, първо извадете храната от чекмеджетата и после ги издърпайте внимателно. Неспазването на това указание може да доведе до нараняване или повреда на чекмеджетата.
- Формата на всяко чекмедже може да е различна, поставете ги в правилната позиция.

## Настройване на температурата

С това се настройва температурата на хладилника или на фризера.

- Натиснете бутона **Fridge** или бутона **Freezer**, за да регулирате температурата.
- Температурата може да бъде регулирана.
  - Хладилник: от 1 °C до 7 °C
  - Камера: от -15 °C до -23 °C
- Първоначалната температура е зададена.
  - Хладилник: 3°C
  - Камера: -18°C

Реалната вътрешна температура варира в зависимост от състоянието на храната, тъй като посочената температура за задаване е целевата, а не действителната температура в уреда.

## ЗАБЕЛЕЖКА

- Зададената температура по подразбиране може да е различна в зависимост от уреда.
- За оптимално запазване на храната се препоръчва увеличаване или намаляване с 1°C или една степен спрямо температурата по подразбиране за всяко отделение.
- Изчакайте да изминат 2 или 3 часа след като сте свързали уреда към контакта, преди да съхранявате храна в него.

- За произвеждане на лед в нормален климат температурите на фризера трябва да се задават на -18°C или по -студено.

## Аларма за висока температура

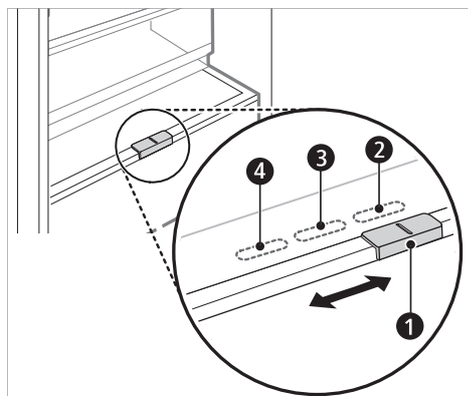
Когато температурата на фризера стане твърде висока поради спиране на електрозахранването, лампата LED за температурата примигва и прозвучава аларма.

- Натиснете бутона **Freezer** за спиране.
- Ако температурата е достатъчно студена, примигването и алармата автоматично ще спрат.
- Функцията работи:
  - Когато хладилникът е включен.
  - Когато отделението на фризера стане твърде топло.
  - Когато има прекъсване на електрозахранването за продължителен период от време.
  - Когато в отделението на фризера се поставят големи количества топла храна.
  - Когато вратата на фризера е оставена отворена за твърде дълго време или твърде често.

## Конвертор за пресни продукти ( \* )

Като охлаждащо отделение, температурата в конвертора за пресни продукти може да се контролира чрез плъзгане на лоста ①, намиращ се в предната част на отделението във всяка посока.

Когато съхранявате зеленчуци след като сте настроили Месо или Риба, може да настъпи увреждане от студа.



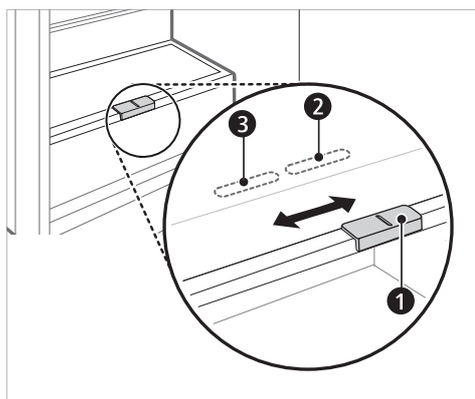
- ② За съхранение на зеленчуци (Препоръчва се)
- ③ За съхранение на риба.
- ④ За съхранение на месо.

**ЗАБЕЛЕЖКА**

- ( \* ) : Тази функция варира в зависимост от закупения модел.

**Чекмедже за свежи зеленчуци ( \* )**

Влажността в отделението за зеленчуци може да се регулира чрез завъртане на копчето ❶.



- ❷ За съхранение на зеленчуци (Препоръчва се)
- ❸ За съхранение на плодове.

**ЗАБЕЛЕЖКА**

- ( \* ) : Тази функция варира в зависимост от закупения модел.

## Отделения за съхранение на храна

### Съхранение на храна в хладилното отделение

- **Рафт на хладилника**
  - Охладените храни и другите продукти се съхраняват тук.
  - Височината на рафта може да бъде регулирана чрез вмъкването на рафта в други жлебове на различна височина.
  - Не съхранявайте малки бутилки или кутии. Елементите могат да паднат и да причинят нараняване или повреда на уреда.
  - Действителният брой рафтове може да се различава при различните модели.
- **Рафт за бутилки (\*)**
  - Високите бутилки или контейнери се съхраняват тук.
- **Сгъваем рафт (\*)**
  - Охладените храни и високите съдове се съхраняват тук.
- **Чекмедже за свежи зеленчуци (\*)**
  - Плодовете и пресните зеленчуци се съхраняват тук, за да се запази свежестта им чрез регулиране на контролера за влажността.
  - Външният вид или компонентите на уреда може да се различават според модела.
- **Конвертор за пресни продукти (\*)**
  - Като охлаждащо отделение, тук се съхраняват месо, риба и зеленчуци. За по-добро запазване на свежестта им, регулирайте контролера на влажността, намиращ се в задната част на отделението на хладилника.
  - За повече пространство можете да използвате охлаждащата зона без чекмеджето на охлаждащото отделение.
- **Подвижна поставка за яйца**
  - Яйцата се съхраняват тук.
  - Можете да я премествате и използвате в желано положение, както е необходимо. Не я използвайте обаче като кошничка за лед и не я поставяйте върху рафта в горната част на хладилника или чекмеджето за зеленчуците.

- **Кошница на вратата на хладилника**

- Малките пакетчета с охладени храни, напитки и съдове със сосове се съхраняват тук.

- **Резервоар с диспенсер за вода (\*)**

- Тук се съхранява водата за снабдяване на диспенсера или автоматичния ледогенератор. Той се пълни ръчно. (Само за модели, които не са свързани към водопроводната инсталация)

### Съхранение на храни в отделението за дълбоко замразяване

- **Табличка за лед**

- Това е мястото, където се произвежда и съхранява лед.
- За повече пространство, можете да извадите табличката за лед или кошничката за кубчетата лед.

- **Чекмедже на камерата**

- Това е мястото за продължително съхранение на замразени артикули.
- За да замразите бързо хранителни продукти, съхранявайте храната в лявата страна на най-горното чекмедже. Хранителните продукти ще замръзнат най-бързо в чекмеджето.

## ВНИМАНИЕ

- (\*) : Тази функция варира в зависимост от закупения модел.
- За повече информация относно други отделения, посетете [lg.com](http://lg.com) и изтеглете ръководствата за потребителя.

## Контролен панел

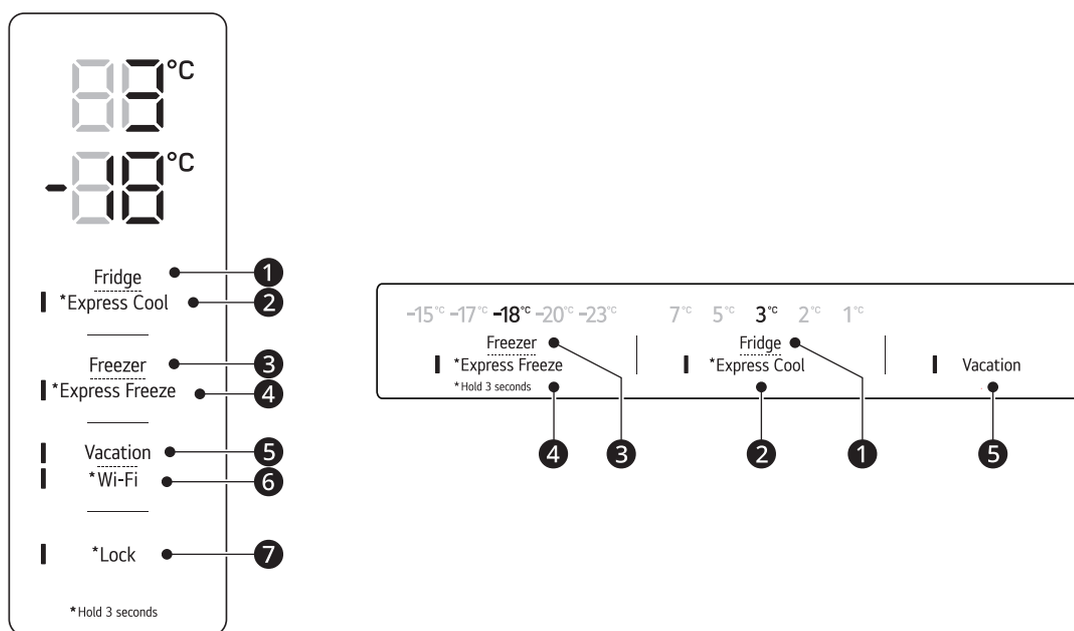
Действителният контролен панел може да се различава според модела.

### Контролен панел и функции

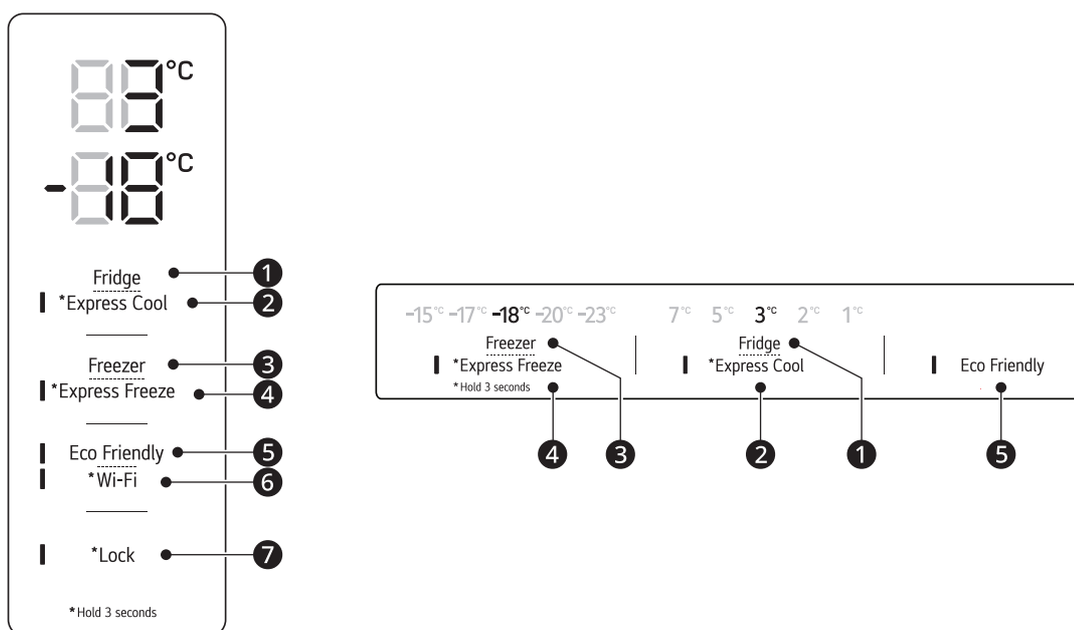
\*1 Тази характеристика е налична само в някои модели.

Контролният панел се намира на вратата на хладилника или вътре в хладилника в зависимост от модела.

#### Тип А



#### Тип В



**1 Fridge**

Натиснете този бутон няколко пъти, за да изберете желаната температура между 1 °C и 7 °C.

- Температурата на хладилника по подразбиране е 3 °C.

**2 Express Cool**

Тази функция може бързо да охлади голямо количество храна като зеленчуци, плодове и т.н.

- Всеки път, когато натиснете бутона за 3 секунди, тази функция се включва или изключва.

**3 Freezer**

Натиснете този бутон няколко пъти, за да изберете желаната температура между -15 °C и -23 °C.

- Температурата на фризера по подразбиране е -18 °C.

**4 Express Freeze**

Тази функция може бързо да генерира голямо количество лед или да замрази храна.

- Натиснете бутона **Express Freeze**, за да активирате функцията за 24 часа. Функцията автоматично се изключва след 24 часа.
- Всеки път, когато натиснете бутона за 3 секунди, тази функция се включва или изключва.
- Когато този режим е включен, може да се появи шум и да се увеличи разходът на енергия.

**5 Vacation**

Тази функция е полезна, когато сте на почивка. Когато тази функция е включена, температурата на хладилника е 7°C, а температурата на фризера е -15°C. Когато тази функция е изключена, температурата на хладилника и фризера се връщат на предишните настройки на температурата.

- Всеки път, когато натиснете бутона, тази функция се включва или изключва.
- Когато е включен този режим, другите бутони, с изключение на **Lock** и **Wi-Fi** няма да функционират.
- **Eco Friendly** е преименувана на **Vacation**.

**! ВНИМАНИЕ**

- Когато тази функция е включена, внимавайте да съхранявате храни, които изискват по-ниска температура от температурата по подразбиране.
- Когато се върнете у дома, не забравяйте да изключите тази функция, за да отключите другите бутони и да върнете хладилника към предишните му температурни настройки.

**6 Wi-Fi \*1**

Този бутон позволява да се включи уредът към домашна Wi-Fi мрежа. Вижте „**SMART FUNCTIONS**” за информация относно първоначалната настройка на приложението на **LG ThinQ**.

**7 Lock \*1**

Оттук се заключват бутоните на контролния панел.

- За да заключите бутоните на контролния панел, натиснете и задръжте бутона **Lock** за 3 секунди докато функцията се активира.
- За да изключите функцията, натиснете и задръжте бутона **Lock** за 3 секунди, докато функцията се деактивира.

**ЗАБЕЛЕЖКА**

- За оптимално запазване на храната се препоръчва увеличаване или намаляване с 1°C или една степен спрямо температурата по подразбиране за всяко отделение.
- Показаната температура е целевата температура, а не действителната температура вътре в уреда.
- Действителната температура в уреда зависи от следните фактори: стайна температура, количеството храна и честотата на отваряне на вратите, къде е уредът. Задайте температурите, като вземете предвид тези фактори.
- Контролният панел ще се изключи автоматично с цел пестене на енергия.
- Ако докоснете с пръст или друга открита част от тялото си контролния панел при почистване, функцията на съответния бутон може да се задейства.

## Приложението LG ThinQ

Тази характеристика е налична само в модели с Wi-Fi.

Приложението **LG ThinQ** Ви позволява да комуникирате с уреда посредством смартфон.

## Характеристики на приложението на LG ThinQ

Комуникирайте с уреда от смартфон с помощта на удобните умни характеристики.

### Smart Diagnosis

- Ако възникне проблем докато използвате приложението, тази характеристика за умна диагностика (smart diagnosis) ще ви помогне да диагностицирате проблема.

### Настройки

- Дава ви възможност за задаване на различни опции в уреда и в приложението.

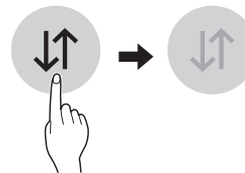
### ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако смените своя безжичен рутер, доставчик на интернет или парола, изтрийте регистрирания уред от приложението **LG ThinQ** и го регистрирайте отново.
- Приложението е предмет на промени с цел подобряване на уреда, без предварително уведомяване на потребителите.
- Функциите може да са различни при различните модели.

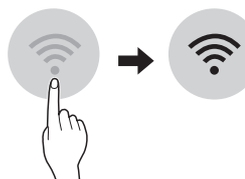
## Преди да използвате приложението LG ThinQ

- 1 Проверете разстоянието между уреда и безжичния рутер (Wi-Fi мрежа).
  - Ако разстоянието между уреда и безжичния рутер е твърде голямо, силата на сигнала отслабва. Може да отнеме много време за регистрация или инсталацията да е неуспешна.

- 2 Изключете **Мобилни данни** или **Клетъчни данни** върху смартфона си.



- 3 Свържете телефона си с безжичния рутер.



### ЗАБЕЛЕЖКА

- За да проверите Wi-Fi връзката, вижте дали иконката  на контролния панел свети.
- Уредът поддържа само 2,4 GHz Wi-Fi мрежи. За да проверите честотата на мрежата си, свържете се с доставчика си на интернет или проверете в ръководството за експлоатация на безжичния рутер.
- **LG ThinQ** не носи отговорност за проблеми в свързаността или за повреди, неизправности или грешки, причинени от мрежовата връзка.
- Ако уредът изпитва трудности при осъществяването на връзка с Wi-Fi мрежата, може би е твърде далече от рутера. Купете Wi-Fi повторител (усилвател на обхвата), за да подобрите силата на Wi-Fi сигнала.
- Wi-Fi връзката може да не се осъществи или да бъде прекъсвана поради средата, в която е домашната мрежа.
- Мрежовата връзка може да не работи правилно поради доставчика на интернет.
- Обкръжаващата безжична среда може да причини забавяне в безжичната мрежа.
- Уредът не може да бъде регистриран поради проблеми с предаването на безжичния сигнал. Изключете захранването на уреда и изчакайте около една минута, преди да пробвате отново.
- Ако защитната стена на Вашия безжичен рутер е включена, деактивирайте я или добавете изключение към нея.

- Името на безжичната мрежа (SSID) трябва да бъде комбинация от цифри и английски букви. (Не използвайте специални символи.)
- Потребителският интерфейс (UI) на смартфона може да е различен в зависимост от мобилната операционна система (OS) и производителя.
- Ако протоколът за защита на рутера е настроен на **WEP**, възможно е да не можете да настроите мрежата. Моля, променете настройката на други протоколи за защита (препоръчва се **WPA2**) и регистрирайте продукта отново.

## Инсталиране на приложението LG ThinQ

Потърсете приложението **LG ThinQ** от Google Play & Apple App Магазин на Вашия смартфон.

- Следвайте инструкциите, за да изтеглите и инсталирате приложението.

## Свързване към Wi-Fi

Бутонът **Wi-Fi**, когато се използва заедно с приложението **LG ThinQ**, позволява на уреда да се свърже с домашна Wi-Fi мрежа. Иконата  показва статуса на свързаност на уреда към мрежата. Иконата е осветена, когато уредът е свързан с Wi-Fi мрежата.

### Първоначална регистрация на уреда

- Стартирайте приложението **LG ThinQ** и следвайте инструкциите, за да регистрирате уреда.

### Повторно регистриране на уреда или на друг потребител

- Натиснете и задръжте **Wi-Fi** бутона за 3 секунди, за да го изключите временно. Стартирайте приложението **LG ThinQ** и следвайте указанията в приложението, за да регистрирате уреда.

## ЗАБЕЛЕЖКА

- За да изключите функцията Wi-Fi, натиснете и задръжте бутона **Wi-Fi** за 3 секунди. Иконката  ще се изключи.

## Информация за софтуер с отворен код

За да получите изходния код съгласно GPL, LGPL, MPL и други лицензи с отворен код, които имат задължения да разкриват изходния код, който се съдържа в този продукт, и за достъп до всички посочени лицензионни условия, бележки за авторски права и други съответни документи, посетете адрес: <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics също ще Ви предостави отворен изходен код на CD-ROM срещу заплащане, покриващо разходите за извършване на такава дистрибуция (като например цената на носителите, разходите по транспорта), след като получи поръчка за това по имейл на адрес: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Тази оферта е валидна за всеки, който получи тази информация за период от три години след последнатани пратка на този продукт.

## Забележки относно почистването

- Когато сваляте рафт или чекмедже от вътрешността на уреда, извадете цялата съхранявана храна от рафта или чекмеджето, за да предотвратите нараняване или повреда на уреда.
  - В противен случай може да се получи нараняване поради теглото на съхраняваните храни.
- Ако почиствате външните отвори за въздух на уреда с помощта на прахосмукачка, електрическият кабел трябва да се откачи от контакта, за да се избегне статичен разряд на електричество, който може да повреди електрониката или да причини електрически удар.
- Свалете рафтовете и чекмеджетата и ги почистете с вода, след което ги изсушете добре, преди да ги поставите обратно.
- Редовно избърсвайте уплътненията на вратата с мокра мека кърпа.
- Петната и разливанията по кошницата за врата трябва да се почистват, тъй като те нарушават способността за съхранение на кошницата и могат дори да я повредят.
- След като почистите, проверете дали захранващият кабел не е повреден, дали не е топъл или неправилно включен.
- Поддържайте чисти отворите за въздух от външната страна на уреда.
  - Запушени отвори за въздух могат да причинят пожар или повреда на уреда.
- Когато почиствате уреда отвътре или отвън, не го избърсвайте с груба четка, паста за зъби или запалими вещества. Не използвайте почистващи препарати, съдържащи запалими вещества.
  - Това може да причини обезцветяване или повреда на уреда.
  - Запалими вещества: алкохол (етанол, метанол, изопропил алкохол, изобутил алкохол и т.н.), разреждател, белина, бензол, запалими течности, абразиви и др.т.
- За външната част на уреда използвайте чиста гъба или мека кърпа и мек почистващ препарат, разреден с топла вода. Не използвайте абразивни или груби почистващи средства. Подсушете добре с мека кърпа.
- Никога не почиствайте рафтовете или съдовете в миялна машина.
  - Частите могат да се деформират поради топлината.
- Почиствайте редовно повърхности, които може да влязат в контакт с храна и с достъпните системи за дренаж.
- Ако уредът е снабден с LED лампа, не сваляйте капака на LED лампата и самата лампа в опит да я ремонтирате или обслужите. Свържете се с центъра за информация за клиенти на LG Electronics.

## Изхвърляне на стария уред



- Символът със зачертан контейнер показва, че отпадъците от електрическите и електронните продукти (WEEE) трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци.
- Старите електрически продукти могат да съдържат опасни вещества и правилното изхвърляне на Вашия уред ще помогне за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве. Вашият стар уред може да съдържа части за многократна употреба, които биха могли да бъдат използвани за ремонт на други продукти, както и други ценни материали, които могат да бъдат рециклирани с цел запазване на ограничените ресурси.
- Можете да занесете Вашия уред или в магазина, от който сте го закупили или можете да се свържете с местния държавен офис за отпадъците, за да получите информация за най-близкия РАЗРЕШЕН WEEE пункт за събиране на отпадъци. За най-актуална информация от Вашата държава, моля, погледнете тук: [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## Сервиз и обслужване на клиенти

Свържете се с информационен център за клиенти на LG Electronics.

- За да намерите информация за оторизиран сервизен център на LG, посетете нашия уеб сайт на адрес: [www.lg.com](http://www.lg.com).
- Само квалифициран сервизен персонал от оторизиран сервизен център на LG трябва да разглобява, ремонтира или модифицира уреда.
- Минималният гаранционен срок на този хладилен уред е 24 месеца.
- За да закупите резервни части, свържете се с информационен център за клиенти на LG Electronics или с нашия уеб сайт на адрес: [www.lg.com](http://www.lg.com).
- Резервните части, посочени в Регламент ЕС 2019/2019, се предлагат за 7 години (само уплътненията на вратите се предлагат за 10 години).

## ЗАБЕЛЕЖКА

- За повече информация относно енергийната ефективност на уреда посетете <https://ec.europa.eu> и търсете, като използвате името на модела (валидно от 1 март 2021 г.).
- Регламент ЕС 2019/2019, валиден от 1 март 2021 г., е свързан с класовете за енергийна ефективност чрез Регламент ЕС 2019/2016.
- Сканирайте QR кода от енергийния етикет, доставен с уреда, който предоставя уеб връзка към информацията, свързана с работата на уреда в базата данни на EU EPREL. Съхранявайте енергийния етикет за справка и всички други документи, доставени с уреда (валидно от 1 март 2021 г.).
- Името на модела може да бъде намерено на етикета с данни на уреда.
- Този продукт съдържа източник на светлина от клас на енергийна ефективност G.

