



## FVV 1450S

ФРИЗЕР ЗА ВГРАЖДАНЕ

**LEKS GROUP**

**BG**

**София:** 02/723 584, 870 11 24, бул. Драган Цанков 23, **Пловдив:** тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 30,  
**Варна:** тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, **Бургас:** тел.: 056/841 475, ул. Фердинандова 77  
**Русе:** тел.: 082/820 895, пл. Хан Кубрат 5, **Плевен:** тел.: 064/833 172, ул. Данаил Попов 4,  
**Велико Търново:** тел.: 062/603 883, бул. България 26, **Благоевград:** тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,  
**Видин:** тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12

**BG** ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

### Уважаеми Клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт и се надяваме, че той ще отговаря на Вашите изисквания.

Внимателно следвайте препоръките, изложени в тази книжка и Вашият уред ще бъде ефикасен. Не се колебайте да ни търсите при необходимост. Ние винаги ще бъдем до Вас, за да Ви сътрудним при нужда и да Ви даваме полезна информация за всички продукти с марката EUROLUX.

### СЪДЪРЖАНИЕ

#### ЧАСТ 1: ПРЕДИ УПОТРЕБА НА УРЕДА

Инструкции за безопасност  
Препоръки  
Включване на уреда

#### ЧАСТ 2: КАК ДА РАБОТИТЕ С УРЕДА

Настройка на терморегулатора  
Панел на дисплея

#### ЧАСТ 3: СЪХРАНЯВАНЕ НА ХРАНА В УРЕДА

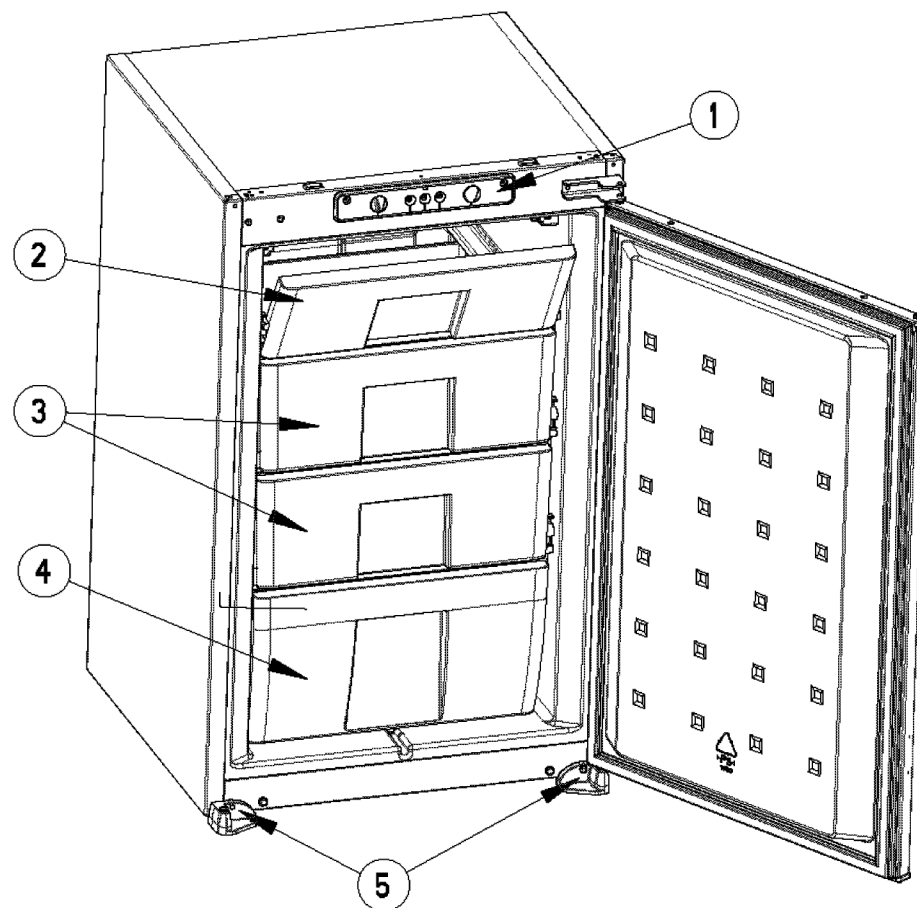
#### ЧАСТ 4: ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

Размразяване

#### ЧАСТ 5: ПРЕДИ ДА СЕ ОБАДИТЕ НА СЛЕД ПРОДАЖБЕНИЯ СЕРВИЗ

#### ЧАСТ 6: ЧАСТИТЕ НА УРЕДА И ОТДЕЛЕНИЯТА

- 1) ТЕРМОРЕГУЛАТОР
- 2) КАПАК НА ФРИЗЕРНОТО ЧЕКМЕДЖЕ
- 3) ЧЕКМЕДЖЕ НА ФРИЗЕРА
- 4) ДОЛНО ЧЕКМЕДЖЕ НА ФРИЗЕРА
- 5) КРАЧЕТА С ПАНТА



**Инструкции за безопасност**

- Моля прочетете тази книжка обстойно преди да инсталирате и включите уреда. Производителят не носи никаква отговорност за неправилно инсталиране и употреба.

- **ВНИМАНИЕ:** Не покривайте вентилационните отвори в съседство на уреда или в структурата за вграждане.

- Ако уредът заменя друг, който е оборудван с ключалка, счупете или отстранете ключалката, като предпазна мярка за предотвратяване заключването на деца вътре.

- Ако моделът съдържа охлаждащ агент изобутан (R600a), който представлява газ с висока степен на околна съвместимост, трябва да се действа внимателно, тъй като изобутанът е запалим. Важно е да се провери дали тръбите за охлаждащия агент не са повредени по време на транспорта и инсталирането на уреда. В случай, че веригата на охлаждащия агент е нарушена, не запалвайте пламък и проветрете стаята, в която е разположен уредът.

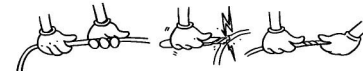
- Не повреждайте веригата на охлаждащия агент.

- Не позволявайте на децата да си играят с уреда. Децата не трябва да седят на чекмеджетата или да се висят на вратата.

- Не използвайте адаптери или шунтове, те могат да причинят претопляне или горене.

- Не включвайте стари, нагънати захранващи кабели.

- Не извивайте или огъвайте кабелите и ги пазете далеч от горещи



- Не включвайте захранващия кабел с мокри ръце.

- Вашите стари уреди съдържат охлаждащи елементи, които трябва да бъдат унищожени правилно. Уверете се, че охлаждащата верига не е увредена преди уредът да бъде отведен за рециклиране.

- След инсталацията се уверете, че захранващият кабел не е застъпен под уреда.

**Препоръки:**

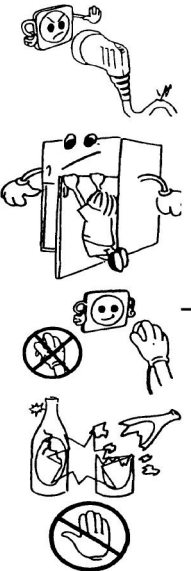
- Не размразявайте уреда с други електрически уреди (сешоар) и не използвайте остри метални предмети, за да махнете леда във фризерната част, тъй като това може да причини повреда на охлаждащата система.


- Не използвайте електрически уреди във хладилника или фризера.

- Не поставяйте във фризера бутилки (стъклени или метални) съдържащи течности (по-специално газирани течности), тъй като бутилката може да гръмне в процеса на замразяване.

- Не докосвайте охлаждащите повърхности докато уредът работи, и по-специално с мокри ръце, тъй като кожата Ви може да залепне за студената повърхност.

- Не яжте лед, който току що е бил изваден от фризера.



Символът  върху продукта или опаковката му показва, че продуктът не трябва да се приема за домакински отпадък. Той трябва да бъде предаден на подходящото място за рециклиране на електрически уреди. Чрез правилното унищожаване на този уред ще предотвратите потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля свържете се с местната градска служба или магазина, от който сте закупили продукта.

**Включване на уреда**

- Преди да включите уреда, го поставете в изправено положение и изчакайте поне три часа без да помествате уреда. Това ще осигури необходимото време за охлаждащата верига да се пригоди и да оперира ефективно.



- Преди употреба, почистете обстойно уреда и по-специално вътрешната му част (виж Почистване и Поддръжка).

- Инсталирането на уреда и електрическите свързвания трябва да бъдат осъществени от квалифицирани техници, в съответствие с Инструкциите за монтаж.

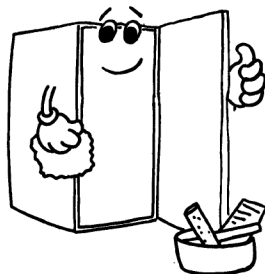
- Процедурата по инсталирането е посочена в Инструкциите за монтаж. Този продукт трябва да се поставя само в подходящи кухненски шкафове.

- Уредът трябва да бъде свързан с правилно инсталиран контакт със стопяем предпазител. Захранването (с променлив ток) и напрежението трябва да съответстват на посочените в табелата с технически данни на уреда (табелата е разположена от лявата вътрешна страна на уреда).

- Вмъкнете щепсела в заземен контакт. Ако контактът не е заземен или щепселът не съпада, Ви препоръчваме да се обадите за помощ на оторизиран ел. техник.

- Ако захранващия кабел е повреден, трябва да бъде заменен от сервизен техник или друг квалифициран човек, за да се избегне опасност.

- Производителят не е отговорен за неправилното извършване на заземяването на уреда, описано в тази книжка.



- Може да се появи миризма, когато включите за пръв път уреда. Тя ще изчезне след като уредът започне да охлажда.

Ако фризерът не работи правилно може да има незначителен проблем. Тогава проверете следното:

**Уредът не работи, проверете дали:**

- Няма проблем с електричеството;
- Щепселът не е правилно включен в контакта;
- Терморегулаторът е на позиция "0";
- Контактът е дефектен. За да проверите това, включете във същия контакт друг уред, за който сте сигурни, че работи.

**Уредът работи лошо, проверете дали:**

- Не сте напълнили уреда прекалено много;
- Вратите не са затворени напълно;
- Няма достатъчно вентилационни отвори на кухненския шкаф, както е споменато в Инструкциите за монтаж.

**Ако има шум**

- Охлаждащият газ, който циркулира във веригата може да издава лек шум (бълбукащ звук) дори, когато компресорът не работи. Не се притеснявайте, това е съвсем нормално. Ако тези звуци са различни, проверете дали:

- Уредът е инсталиран здраво, както е описано в Инструкциите за монтаж;
- Предметите над уреда вибрират.

**Ако има вода в долната част на хладилника, проверете дали:**

Отворът за отточване при размразяване не е запушен.

**Препоръки:**

**За да се увеличи пространство,** „охлаждащата секция“ на уреда е разположена във задната стена на фризерното отделение. Когато работи мотора, тази стена е покрита със скреж или тече вода. Не се притеснявайте. Това е съвсем нормално. Уредът трябва да бъде размразен само ако се появи по-дебел слой лед на задната стена.

**Ако уредът не се използва за дълго време** (например по време на летните отпуски), настройте терморегулатора на позиция "0". Размразете и почистете хладилника, оставяйки вратата отворена, за да предотвратите появата на плесен и миризма.

- Този уред е снабден със специална отточваща система.

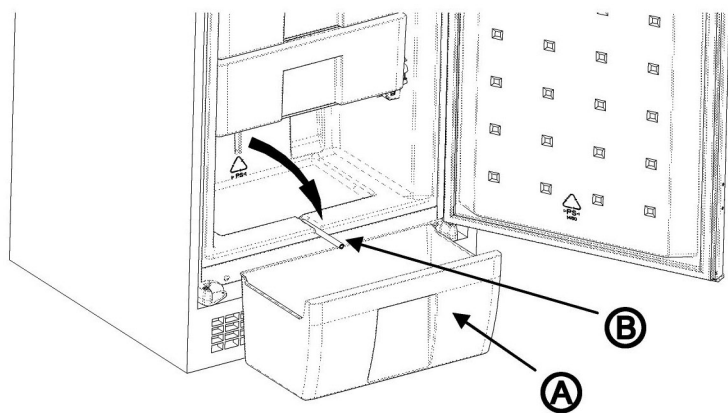
1. Издърпайте **долното чекмедже А** на фризерното отделение и го поставете на пода изравнявайки го с предната част на шкафа.

2. Издърпайте **тръбата за отточване В**, разположена на задната страна на фризерното отделение. След това я поставете в прореза на предната страна на дъното на уреда.

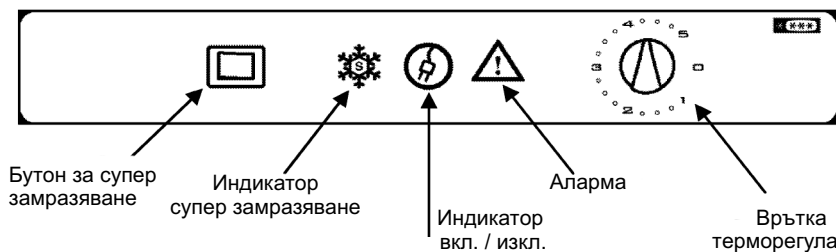
3. Ако все още има вода по пода на фризера, може да я почистите с гъба.

Почистете вътрешността с топла вода и малко препарат. **Никога не използвайте абразивни продукти или силно почистващи агенти.**

Подсушете вътрешността на уреда, включете щепсела, и настройте терморегулатора на позиция "5". След 24-ри часа настройте отново терморегулатора на желаната позиция.



## НАСТРОЙКА НА ТЕРМОРЕГУЛАТОРА



Терморегулатора на фризера автоматично регулира вътрешната температура на отделенията. Чрез въртенето на врътката от позиция 1 до 5 се постига по-студена температура. Позиция "0" означава, че терморегулаторът не е включен и няма охлаждане.

### Настройка на терморегулатора на фризера

0: Уредът е изключен

1-2: При съхранение на храна във фризерното отделение за кратко време, може да настройвате врътката между минимална и средна позиция.

3-4 : При съхранение на храна във фризерното отделение за дълго време, може да настройвате врътката на средна позиция.

5: При замразяване на свежа храна. Уредът ще работи при по-студена температура.

**Замразяване със Супер Замразяване (SF бутон):** Натиснете SF бутона, фризерът ще започне да работи продължително с максимален ход на работа (вижте дали SF лампата ще светне в жълто, когато натиснете SF бутон). Температурата на фризера ще се понижи и уредът ще започне да работи на най-ниската температура. Поставяйте бързо храната за замразяване във фризера, за предпочитане във горните чекмеджета.

След като храната се замрази, трябва да изключите SF бутона и да настроите терморегулатора на желаната позиция.

**Забележка** Температурата на хладилното и фризерното отделения се повлиява от околната температура, температурата на съхраняваната храна и от това колко често се отваря вратата. Ако желаете може да промените температурата.

### Панел на дисплея

**Лампа за супер замразяване ( SF лампа ):** Светва в жълто, когато бутонът е включен.

**Лампа за Вкл./Изкл.:** Автоматично светва в зелено, когато уредът е свързан към електрическото захранване.

**Лампа на алармата:** Светва червено, когато температурата във фризера се покачи до критична точка.

Фризерното отделение се използва за замразяване на свежа храна и за съхраняване на замразена храна за период от време, който е посочен на опаковката, и за направата на ледени кубчета.

- **При замразяване на свежа храна;** опаковайте и уплътнете правилно свежата храна. За целта са подходящи специални чантички, алуминиево фолио (по-дебело), найлонови пликчета и пластмасови съдове.

- Не поставяйте свежата храна, която ще бъде замразявана в директен контакт с вече замразена храна.

- Винаги маркирайте датата и съдържанието на опаковката и не превишавайте времето за съхраняване.

- В случай на проблеми с електричеството, фризерното отделение ще поддържа достатъчно ниска температура за съхраняването на храната. Не отваряйте обаче вратата, за да забавите повишаването на температурата във фризера.

- Максималното количество свежа храна, която може да бъде поставена във фризера в рамките на 24-ри часа е посочено на табелата с технически данни (виж Капацитет на замразяване).

- Никога не поставяйте топла храна във фризера.

- **Когато купувате и съхранявате замразени свежи продукти;** уверете се, че опаковката не е увредена.

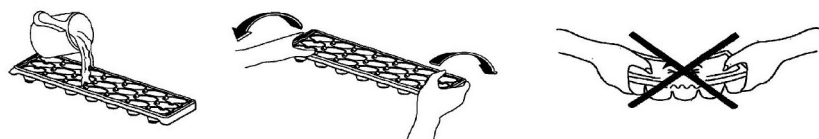
- Времето за съхраняване и препоръчителната температура за съхраняване на замразена храна са посочени на опаковките. Ако не е осигурена никаква информация, храната не трябва да се съхранява повече от 3 месеца.

- Поставете замразената храна във фризерното отделение възможно най-скоро след закупуването ѝ.

- След като веднъж храната е размразена, тя не трябва да бъде отново замразявана; тя трябва да се приготви възможно най-скоро за консумация.

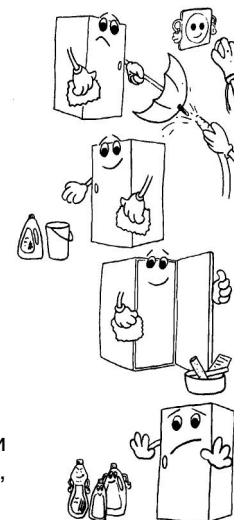
- **Когато правите ледени кубчета;** напълнете тавичката за лед с вода и я поставете във фризерното отделение. След като водата напълно се превърне в лед, може да извиете тавичката, както е показано по-долу, за да извадите ледените кубчета.

**Съхранение:** Ако искате да използвате максимално нетния капацитет, може да извадите чекмеджетата и да съхранявате продуктите директно на охлаждащите тръби. Това ще Ви позволи да използвате целия обем на отделението.



### ИЗКЛУЧЕТЕ УРЕДА ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКОТО ЗАХРАНВАНЕ ПРЕДИ ПОЧИСТВАНЕ.

- Не изливайте вода върху уреда.
- Хладилното отделение трябва да бъде почиствано периодично с разтвор от сода бикарбонат и хладка вода.
- Почиствайте отделно аксесоарите със сапун и вода. Не ги мийте в съдомиялна машина.
- Не използвайте абразивни продукти, препарати или сапуни. След измиването, изплакнете с чиста вода и подсушете внимателно.
- След като завършите операциите по почистване, свържете отново уреда към електричеството със **сухи ръце**.



### РАЗМРАЗЯВАНЕ НА ФРИЗЕРА

**ВНИМАНИЕ:** Никога не използвайте остри метални предмети, освен ако не е препоръчано от производителя, тъй като те могат да повредят охлаждащата верига.

След период от време, ще се появи скреж на определени места във фризерното пространство. Натрупаната скреж може да бъде отстранявана периодично (използвайте пластмасова шпакла, ако е налична).

Напълно размразяване ще бъде необходимо ако скрежа стане 3-5 мм., за да се поддържа ефективността на фризера.

Денят преди размразяването настройте терморегулатора на позиция "5", за да замрази продуктите напълно.

- По време на размразяването, продуктите трябва да бъдат опаковани в няколко слоя хартия и да се съхраняват на студено място. Покачването на температурата ще съкрати периодът им на съхранение. Пригответе тези продукти в най-скоро време.

- Настройте терморегулатора на позиция "0" и изключете уреда.

- Оставете вратата отворена, за да ускорите размразяването. Отстранявайте размразената вода от отделението.