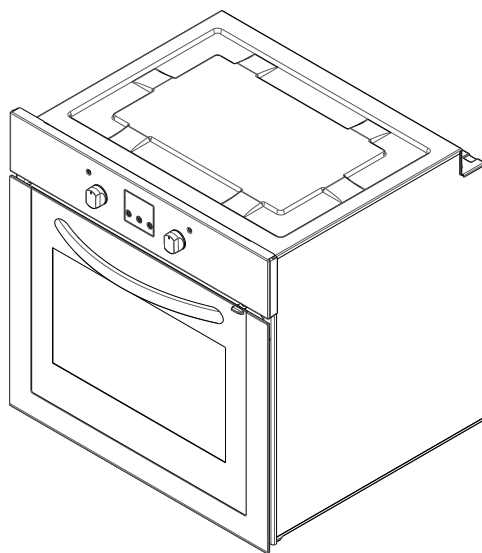


LINO

COMFORT AT A REACH

МУЛТИФУНКЦИОНАЛНА ФУРНА
MULTIFUNKCIONALNE RERNE
МУЛТИФУНКЦИОНАЛНА РЕРНА
ВСТРАИВАЕМОЙ ДУХОВКИ



FVA 4EPB2 CS
FVA 4EM2 CS
FVA 4M2 CS

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

SRB UPUTSTVO ZA UPOTREBU

MK УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА

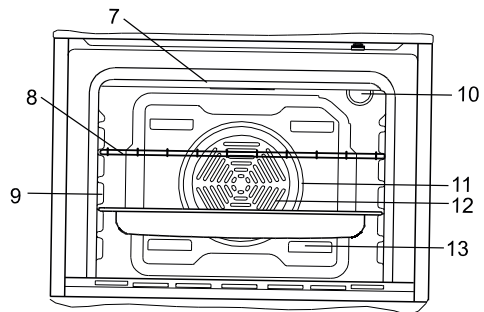
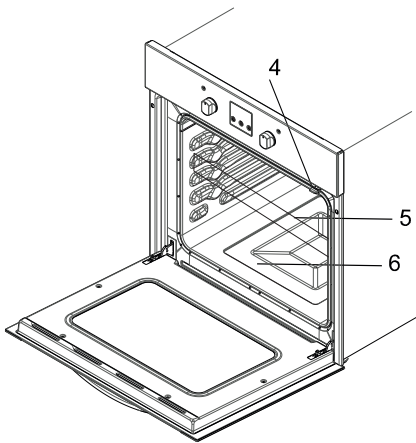
RU ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Уважаеми Клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт. Надяваме се, че той ще отговори на Вашите изисквания. Внимателно следвайте препоръките, изложени в тази книжка и така Вашият уред ще работи ефикасно. Не се колебайте да ни търсите при необходимост. Ние винаги ще бъдем до Вас, за да Ви сътрудним при нужда и за да Ви даваме полезна информация за всички продукти с марката "LINO".

СЪДЪРЖАНИЕ

1. Презентиране и размери на продукта	3
2. Предупреждения	4
3. Подготовка за монтаж и употреба	6
4. Употреба на фурната	9
5. Почистване и поддръжка на фурната	16
6. Сервиз и транспорт	18



Списък с компонентите:

- 1- Контролен панел
- 2- Дръжка на вратата
- 3- Врата на фурната
- 4- Заклучване срещу използване от деца
- 5- Тавичка
- 6- Долен нагревателен елемент (под дъното на муфела)
- 7- Горен нагревателен елемент (зад тавана на муфела)
- 8- Решетка
- 9- Странична решетка / формован муфел
- 10- Осветление на муфела
- 11- Турбо нагревателен елемент (зад стената на муфела)
- 12- Вентилатор (зад стента на муфела)
- 13- Изпускателни клапи за въздуха

ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО И ДО КРАЯ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ УРЕД ЗА ПЪРВИ ПЪТ И ГИ СЪХРАНЯВАЙТЕ НА УДОБНО МЯСТО ЗА СПРАВКА ПРИ НЕОБХОДИМОСТ.

ТАЗИ КНИЖКА С ИНСТРУКЦИИ Е ИЗГОТВЕНА ОБЩО ЗА ПОВЕЧЕ ОТ ЕДИН МОДЕЛ. ВАШИЯТ УРЕД МОЖЕ ДА НЯМА НЯКОИ ОТ ФУНКЦИИТЕ, КОИТО СА ОБЯСНЕНИ В ТАЗИ КНИЖКА. ОБРЪЩАЙТЕ ВНИМАНИЕ НА ОБЯСНЕНИЯТА, КОИТО ИМАТ ФИГУРИТЕ, ДОКАТО ЧЕТЕТЕ КНИЖКАТА С ИНСТРУКЦИИ.

ОСНОВНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Този уред може да се използва от деца над 8 години и лица с намалени физически, психически, сетивни и умствени възможности или с липса на опит и познания само ако са нагледжани или инструктирани относно използването на уреда по един безопасен начин и разбират евентуалните опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистване и поддръжка не трябва да бъдат извършвани от деца без надзор.
 - **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Този уред и достъпните му части могат да се нагорещят по време на използването му. Трябва да се отдели внимание да се избягва докосването на нагревателите. Деца под 8 години трябва да се държат далече от уреда, освен ако не са непрекъснато наблюдавани.
 - **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Опасност от пожар: не съхранявайте предмети върху повърхностите за готвене.
 - **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ако повърхността е напукана, изключете уреда за предотвратяване вероятността от токов удар.
 - Уредът не е предназначен да се управлява посредством външен таймер или отделна система на дистанционно управление.
 - По време на употреба, уредът се нагорещява. Отделете внимание за избягване докосването на нагревателите вътре във фурната
 - По време на употреба, дръжката на фурната може да се нагорещи.
 - Не използвайте груби абразивни почистващи препарати или остри метални шпатули за почистване стъклото на вратата на фурната и останалите повърхности, което може да има за резултат счупване на стъклото или увреждане на повърхността.
 - Не използвайте пароструйни устройства за почистване на уреда.
 - **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Осигурете уреда да бъде изключен от захранване преди подмяна на лампата, за да се избегне вероятността за токов удар.
 - **ВНИМАНИЕ:** Достъпните части могат да се нагорещят, когато се готви или пече на грил. Малките деца трябва да се държат далече от уреда.
- Вашият уред е произведен в съответствие с всички прилагаеми национални и международни стандарти и изисквания.
 - Операциите по поддръжката и ремонтите трябва да се извършват само от оторизирани сервизни техници. Монтажът и ремонтът, извършени от неторизирани техници могат да Ви изложат на опасност. Опасно е да преправяте или видоизменяте спецификациите на уреда по какъвто и да е начин.
 - Преди да монтирате уреда проверете дали условията на местните газоподаващи или токозахранващи компании (тип на газа и налягане на газа или електрическо напрежение и честота на електрическия ток) са съвместими с изискваните данни за електрическия уред. Изискванията за този уред са посочени върху табелката с данните.
 - **ВНИМАНИЕ:** Този уред е предназначен само за приготвяне на храна и е предвиден само за домакинска употреба на закрито и не трябва да се използва за никакви други цели или за други приложения, такива като домакинско използване или в промишлени условия или за затопляне на помещението.
 - Не се опитвайте да повдигате или придвижвате уреда, като го държите за дръжката на вратата.
 - Трябва да се вземат всички необходими мерки за гарантиране на Вашата безопасност. Тъй като стъклото може да се счути, трябва да бъдете внимателни когато го почиствате за избягване на надраскването му. Избягвайте удари или почукване върху стъклото с аксесоарите на фурната.

- Уверете се, че захранващият кабел не е прегънат по време на монтажа. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя, негов сервизен агент или квалифицирани лица, за да се избегне всякакъв риск.
- Когато вратата на фурната е отворена, не позволявайте на децата да се катерят или седят върху нея.

Предупреждения във връзка с монтажа

- Не използвайте фурната, преди да сте я монтирали напълно.
- Уредът трябва да се монтира и пусне в употреба от оторизиран техник. Производителят не е отговорен за каквито и да са повреди, които могат да възникнат от неправилно разположение и монтаж от неоторизирани лица.
- Когато разопаковате уреда се уверете, че не е повреден по време на транспорта. В случай на някаква повреда, не използвайте уреда и се свържете с квалифициран сервизен техник незабавно. Тъй като материалите, използвани за опаковане (найлон, скоби, стиропор и др.) могат да имат вредно влияние върху децата, те трябва да се съберат и отстранят незабавно.
- Защитете уреда от атмосферни влияния. Не го излагайте на въздействието на слънце, дъжд, сняг и др.
- Материалите, ограждащи уреда (кухненския шкаф), трябва да издържат на температура минимум 100°C.

По време на употреба

- Когато за първи път използвате Вашата фурна ще се отдели специфична миризма, излъчена от изолационните материали и нагревателните елементи. Поради тази причина, преди употреба на фурната я загреейте на максимална температура за 45 минути. В същото време е необходимо да проветрите помещението, в което е монтирана фурната.
- По време на използване, външните и вътрешните повърхности на фурната се нагорещават. При отваряне вратата на фурната, направете крачка назад за избягване на горещата пара, идваща от фурната. Може да съществува риск от изгаряния.
- Не поставяйте горими или лесно запалими материали във или в близост до фурната, когато тя работи.
- Използвайте винаги ръкавици за фурна, за да извадите или поставите храна във фурната.
- Не оставяйте фурната без надзор, когато готвите с твърди или течни мазнини. Те могат да се запалят при условия на прекомерно загряване. Не изливайте никога вода върху пламъците, предизвикани от мазнината. Покрийте тенджерата или тигана с капака им, за да потушите пламъка, който може да се появи в този случай и изключете фурната.
- Изключете фурната от контакта, ако няма да я използвате за дълъг период от време. Изключете главния прекъсвач на захранването. Също така, когато не използвате уред, използваш газ, изключете вентила за газта.
- Уверете се, че всички бутони на управлението на фурната са винаги на позиция „0“ (стоп), когато фурната не се използва.
- Тавичките се накланят, когато се изтеглят от муфела. Бъдете внимателни да не позволите на гореща течност да се разплиска наоколо.
- Когато вратата или чекмеджето на фурната (ако има такава) са отворени, не оставяйте нищо върху тях. Можете да предизвикате дибаланс на уреда или да счупите капака.
- Не поставяйте тежки предмети или запаляеми или горими материали (найлон, пластмасови торбички, хартия, тъкани и др.) в чекмеджето (ако има такава). Това включва кухненски прибори с пластмасови принадлежности (например дръжки).
- Не окачвайте хавлии, кърпи за измиване на чинии или дрехи върху уреда или неговите дръжки.

По време на почистване и поддръжка

- Изключвайте винаги уреда преди извършването на процедури по почистване и поддръжка.
- Не демонтирайте контролните връзки за почистване на контролния панел.

ЗА ПОДДЪРЖАНЕ ЕФЕКТИВНОСТТА И БЕЗОПАСНОСТТА НА ВАШИЯ УРЕД, НИЕ ВИ ПРЕПОРЪЧВАМЕ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВИНАГИ ОРИГИНАЛНИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ И ДА СЕ ОБРЪЩАТЕ САМО КЪМ ОТОРИЗИРАН СЕРВИЗ В СЛУЧАЙ НА НУЖДА.

Произведена с най-добрите по качество части и материали, тази съвременна, функционална и практична фурна ще удовлетвори напълно всички Ваши нужди. Моля, прочетете инструкциите, за да постигнете възможно най-добри резултати и за да нямате проблеми с уреда за в бъдеще. Информацията, показана по-долу съдържа правила, които са необходими за правилно разположение и сервизни операции на фурната. Те трябва да бъдат прочетени на всяка цена, особено от техниците, които ще монтират уреда.

СВЪРЖЕТЕ СЕ С ОТОРИЗИРАН СЕРВИЗ ЗА МОНТАЖ НА ФУРНАТА!

3.1 ИЗБИРАНЕ НА МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ЗА ФУРНАТА.

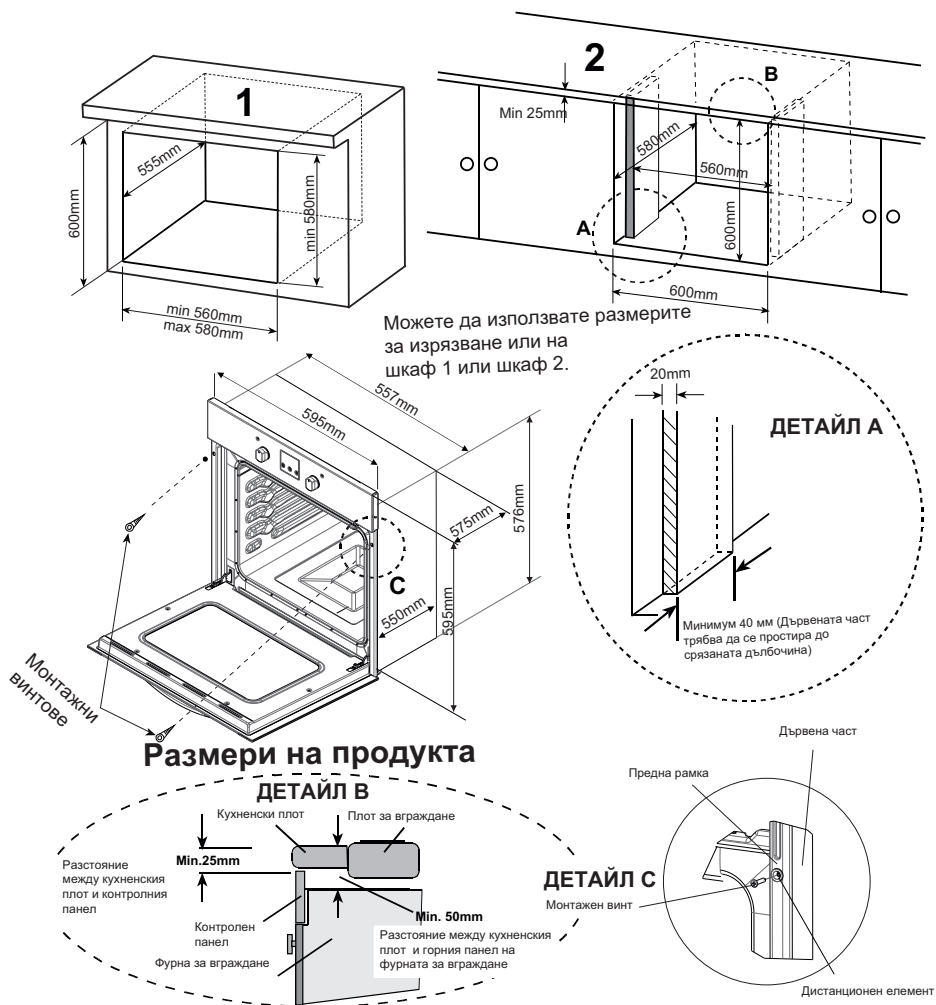
Има няколко точки, на които трябва да се обърне внимание, когато избирате местоположението на фурната. Моля, бъдете сигурни, че сте отделили нужното внимание на нашите препоръки, показани по-долу, за да избегнете проблеми с уреда и опасни ситуации, които могат да се появят в по-късен етап!

- Когато изберете местоположение за Вашата фурна, трябва да обърнете внимание да няма горими или запалими материали в непосредствена близост, такива като пердета, мазнини, тъкани и др., които лесно се запалват.
- Мебелите около фурната трябва да бъдат направени от материали, издържащи на температура по-висока от тази на околната среда с 50°C.
- Във фигура 1 са показани необходимите разстояния до стените на шкафовете и до аспиратора. Съответно, аспираторът трябва да е на минималното разстояние от 65 см от готварския плот. Ако няма аспиратор, тогава височината трябва да бъде не по-малка от 70 см.



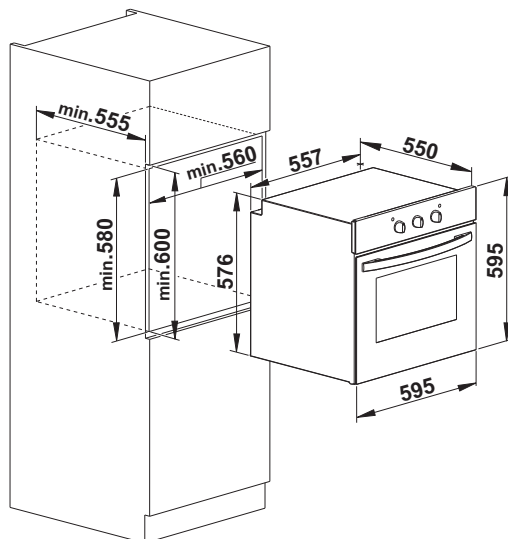
3.2 Монтаж на фурната

Размери на изрязване в кухненския шкаф



Вкарайте фурната в шкафа като я избутвате навътре. Отворете вратата на фурната и поставете двата винта в отворите, разположени в рамката на фурната. Когато рамката на фурната докосне дървената повърхност на шкафа, затегнете винтовете.

Размерите на изреза в кухненския шкаф, в който фурната ще се монтира трябва да бъдат точни, а материалът му трябва да е устойчив на повишавания на температурата. При правилен монтаж, трябва да се предотврати контакта с електрическите или изолиращите части. Изолиращите части трябва да бъдат поставени по начин, по който да се гарантира, че не могат да се премахнат, използвайки какъвто и да е инструмент. Не се препоръчва монтаж на уреда в близост до хладилник или фризер. Иначе, работата на уредите, споменати по-горе, ще бъде отрицателно повлияна, поради отделящата се топлина.

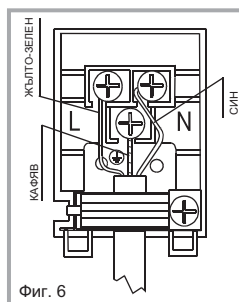


3.3 ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ И МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ФУРНА ЗА ВГРАЖДАНЕ

Инструкциите, показани по-долу трябва да бъдат непременно изпълнени по време на електрическото свързване:

- Заземяващият кабел трябва да бъде свързан чрез винта със знака за заземяване. Свързването на захранващия кабел трябва да бъде направено, както е показано на фигура 6. Ако нямате заземяващ изход, съгласно изискванията за мястото на монтажа, веднага се свържете с оторизиран Сервиз.
- Заземеният контакт, трябва да бъде разположен в непосредствена близост с уреда. Никога не използвайте удължител.
- Захранващият кабел не трябва да осъществява пряк контакт с горещата повърхност на уреда.
- В случай на повреда на захранващия кабел, моля свържете се с оторизиран сервиз. Кабелът трябва да бъде подменен от оторизиран сервиз.
- Електрическото свързване на уреда трябва да бъде направено от оторизиран сервиз. Трябва да се използва захранващ кабел тип H05VV – F.
- Грешно направено електрическо свързване може да повреди уреда. Производителят не носи отговорност за подобни нанесени щети.
- Уредът е предназначен за свързване към електрическа мрежа 220 – 240 V. Ако стойността на напрежението е различно от стойността, показана по-горе, свържете се незабавно с оторизиран сервиз.

Производителят декларира, че не носи никаква отговорност, за каквато и да е било щета или загуба, нанесена от неизпълнението на инструкциите за безопасност!

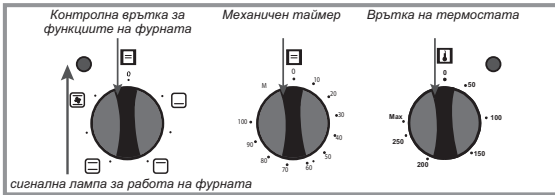


Фиг. 6

4.1. КОНТРОЛНИ ПАНЕЛИ

Фурна за вграждане

FVA 4MT2 CS



FVA 4M2 CS



FVA 4EPB2 CS

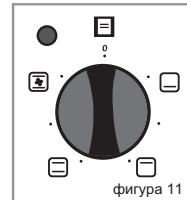


Контролна врътка за функциите на фурната:

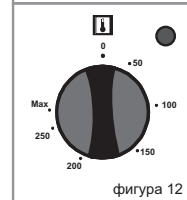
За избиране на желаната функция за готвене завъртете врътката към съответния символ (фигура 11). Подробностите за функциите на фурната са обяснени в Таблица 1 и следващия раздел.

Врътка на термостата

След избиране на функцията за готвене трябва да се настрои желаната температура чрез врътката на термостата (фигура 12) и фурната започва да работи (трябва да се настрои таймера, ако има такъв). Сигналната лампа на термостата ще светва или угасва, в зависимост от работата на термостата.



фигура 11






фигура 12

4.2. ИЗПОЛЗВАНЕ НА КОНТРОЛИТЕ ЗА ИЗБОР НА ФУНКЦИИТЕ НА ФУРНАТА

**Функциите на фурната могат да бъдат различни в зависимост от модела на Вашия уред.*

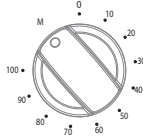
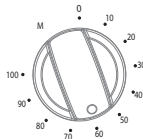
	Статична функция на готвене – включен долен и горен нагревател
<p>Ще светне сигналната лампа на термостата и на фурната, долният и горният нагревател ще започнат да функционират.</p> <p>Статичната функция на готвене отделя топлина, осигурявайки равномерно готвене на храната, поставена на ниско и високо ниво. Това е идеална функция за приготвяне на сладкиши, торти, печена паста, лазаня и пица. Препоръчва се предварително загревяване на фурната за около 10 минути и е най-добре да се готви само на едно ниво по време на тази функция.</p>	

	Функция долно печене – работи долният нагревател
<p>Ще светне сигналната лампа на термостата и на фурната, долният нагревател ще започне да функционира.</p> <p>Функцията на работещ долен нагревател е идеална за печене на пица, тъй като топлината се излъчва от дъното на фурната и загрева храната. Тази функция е подходяща за замяване на храната вместо да се готви.</p>	
	Функция горно печене – работи горният нагревател
<p>Ще светне сигналната лампа на термостата и на фурната, горният нагревател ще започне да функционира.</p> <p>При този начин на готвене, топлината, излъчвана от горния нагревател готви горната част на храната. Функцията на работещ горен нагревател е идеална за пържене на горната част на вече сготвена храна и за замяване на храната.</p>	
	Функция вентилатор – работят горният и долният нагревател в комбинация с вътрешния вентилатор
<p>Ще светне сигналната лампа на термостата и на фурната, горният и долният нагревател и вентилатора ще започнат да функционират.</p> <p>Тази функция е много подходяща за получаване на добри резултати при печене на сладкиши. Готвенето се извършва от долния и горния нагревател във фурната, а посредством вентилатора се осигурява циркулацията на въздуха, което ще придаде лек грил ефект на храната. Препоръчва се предварително замяване на фурната за около 10 минути.</p>	

СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ

- По време на използване на електрически печки се изисква използване на съдове с равни дъна.
- Избирайте готварски съд с подходящ размер.
- Използването на капак ще намали времето за готвене.
- Намалете количеството на течност или мазнина за намаляване времето за готвене.
- Когато течността заври намалете настройката на температурата.
- Не отваряйте често вратата на фурната по време на готвенето.


4.3. ИЗПОЛЗВАНЕ НА ТАЙМЕРИ


Използване на механичен таймер	FVA 4MT2 CS
	<p>Ръчна настройка:</p> <p>Когато поставите врътката на таймера на позицията, маркирана с М, както е показано на фигурата, можете да използвате непрекъснато вашата фурна. Когато врътката на таймера е поставена на позиция 0, фурната няма да работи.</p>
	<p>Работа на фурната чрез настройка на времето:</p> <p>Настройте желаното време за готвене чрез завъртане на врътката на таймера към определено време в обхвата 0 – 100 минути. В края на този времеви период фурната спира да работи и таймерът ще издаде еднократен звуков предупредителен сигнал.</p>

Използване на дигитален таймер


FVA 4EPB 2CS




**Настройка на времето:**

Времето трябва да се настрои преди да стартира използването на фурната. След включване на фурната към захранването, символът (A) и трите „0“ върху дисплея ще започнат да мигат. Натиснете едновременно бутоните (+) и (-). Символът  ще се появи на дисплея. Също така, точката в средата на дисплея ще започне да мига. Използвайки бутоните (+) и (-), настройте текущото време, докато тази точка мига. След настройката трябва да се очаква точката да свети непрекъснато.



След включване на фурната към захранването, когато символът (A) и трите „0“ върху дисплея започнат да мигат, фурната не може да бъде управлявана, използвайки контролните бутони. Когато бутоните (+) и (-) се натиснат едновременно за настройка на времето, символът  ще се появи на дисплея. Когато този символ се появи на дисплея, можете ръчно да настройвате фурната. Тъй като настроеното време ще се рестартира в случай на прекъсване на захранването, операцията по настройка на времето ще трябва да се изпълни отново.

**Настройка на звуков предупредителен сигнал при изтичане на времето:**

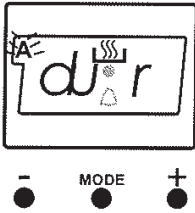

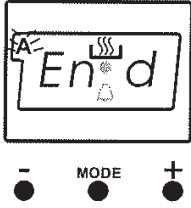

Времето трябва да се настрои преди да стартира използването на фурната. След включване на фурната към захранването, символът (A) и трите „0“ върху дисплея ще започнат да мигат. Натиснете едновременно бутоните (+) и (-). Символът  ще се появи на дисплея. Също така, точката в средата на дисплея ще започне да мига. Използвайки бутоните (+) и (-), настройте текущото време, докато тази точка мига. След настройката трябва да се очаква точката да свети непрекъснато. Тази функция може да се използва за получаване на звуков предупредителен сигнал след изтичане на зададения времеви период.

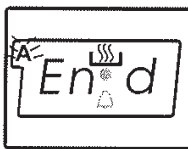
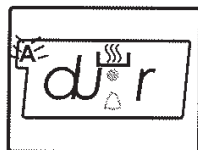
Натиснете бутона MODE в средата. Символът  ще мига на дисплея. Също така ще се появят и трите „0“. Настройте желаното време за получаване на предупредителен сигнал като използвате бутоните (+) и (-), докато символът мига. Известно време след приключване на настройката, символът  ще започне да свети постоянно. Когато символът  започне да свети постоянно, настройката на времето за излъчване на предупредителен звуков сигнал е направена.

Времето за предупредителен звуков сигнал може да се настрои на стойност в обхвата от 0 до 23:59.

Когато настроеното време изтече, таймерът излъчва звуков предупредителен сигнал и след това символът  започва да мига на дисплея. Натискането на който и да е от бутоните ще спре звуковия сигнал, а символът  изчезва от дисплея.


Настройката на времето за излъчване на предупредителен звуков сигнал е само за алармени цели. Фурната няма да се активира при тази функция.

	<p>Полуавтоматична настройка на времето за продължителността на готвене:</p> <p>Тази функция се използва за настройка на продължителността на готвене. Храната, която трябва да се готви се поставя във фурната. Фурната се настройва на желаната функция за готвене. Термостатът на фурната се настройва на желаната температура в зависимост от храната, която ще се приготвя. Натиснете няколкократно бутона MODE, докато на екрана на таймера видите „dur“. Когато видите „dur“ (<i>duration</i> – на бълг. ез. продължителност) върху екрана на таймера, символът (A) ще започне да мига. Настройте периода за готвене на храната чрез използване на бутоните (+) и (-), докато таймерът е в това положение. Известно време след завършване на операцията по настройката текущото време ще се появи на дисплея, а символите (A) и  ще започнат да светят непрекъснато на дисплея. Докато се прави това, фурната ще започне също да работи.</p> <p>Може да се настрои време за готвене в обхвата 0 до 10 часа.</p> <p>След изтичане на зададеното време, таймерът ще изключи фурната и ще излъчи предупредителен звуков сигнал. Също така, символът (A) ще започне да мига на дисплея. След поставяне на врътката за функциите и тази на термостата на позиция „0“, натискане на бутона MODE на таймера ще спре звуковата аларма. Също така, таймерът ще бъде върнат в положение за използване на функцията ръчна настройка.</p>
	<p>Полуавтоматична настройка на времето за край на готвенето:</p> <p>Тази функция се използва за готвене според желаното време за неговото приключване. Храната, която ще се приготвя се поставя във фурната. Фурната се настройва на желаната функция за готвене. Термостатът на фурната се настройва на желаната температура в зависимост от менюто, което ще се приготвя. Натиснете няколкократно бутона MODE, докато видите думата „end“ на екрана на таймера, символът (A) и текущото време ще започнат да мигат.</p> <p>Настройте времето за край на готвене на храната, която желаете да пригответе като използвате бутоните (+) и (-), докато таймерът е в това положение. Известно време след като приключи операцията по настройката, текущото време ще се появи на дисплея, а символите (A) и  ще светят постоянно на дисплея. Докато се прави това, фурната ще започне да работи.</p> <p>Можете да програмирате време, което може да е до 10 часа след текущото време.</p> <p>При изтичане на зададената продължителност на готвене, таймерът ще изключи фурната и ще издаде звуков предупредителен сигнал. Също така, символът (A) ще започне да мига на дисплея. След поставяне на врътката за функциите и тази на термостата на позиция „0“, натискане на който и да е от бутоните на таймера ще спре звуковата аларма. Също така, таймерът ще бъде върнат в положение за използване на функцията ръчна настройка.</p>



Напълно автоматично програмиране:

Тази функция се използва за готвене след определен период от време с определена продължителност. Храната, която ще се приготвя се поставя във фурната. Фурната се настройва на желаната функция за готвене. Термостатът на фурната се настройва на желаната температура в зависимост от менюто, което ще се приготвя.

Първо; Натиснете няколкократно бутона MODE, докато на екрана на таймера видите думата „dur“. Когато видите „dur“ върху екрана на таймера, символът (A) ще започне да мига. Настройте периода за готвене на храната чрез използване на бутоните (+) и (-), докато таймерът е в това положение. Известно време след завършване на операцията по настройката, текущото време ще се появи на дисплея, а символите (A) и  ще започнат да светят непрекъснато на дисплея.

Може да се настрои време за продължителност на готвене в обхвата между 0 и 10 часа.

Второ; Натиснете няколкократно бутона MODE, докато видите думата „end“ на екрана на таймера. Когато видите „end“ на екрана, символът (A) и текущото време ще започнат да мигат в допълнение на времето за продължителността на готвене.

Настройте времето за край на готвене на храната, като използвате бутоните (+) и (-), докато таймерът е в това положение. Известно време след като приключи операцията по настройката, текущото време ще се появи на дисплея, а символът (A) ще свети постоянно на дисплея.

Можете да зададете време, което да е до 23,59 часа след времето, получено чрез сумиране на продължителността на готвене с текущото време.

Фурната ще започне да работи във времето, изчислено от изваждане на продължителността на готвене от времето за края на готвенето и ще се изключи в зададеното време за край на готвенето. Таймерът ще излъчи звуков предупредителен сигнал, а символът (A) ще започне да мига. След поставяне на врътката за функциите и тази на термостата на позиция „0“, натискане на бутона MODE на таймера ще спре звуковата аларма. Също така, таймерът ще бъде върнат в положение за използване на функцията ръчна настройка.

Настройка на звука

Докато таймерът показва текущото време; ако се задържи натиснат бутон (-) в продължение на 1-2 секунди, таймерът ще излъчи звуков прекъснат сигнал. След това, при всяко натискане на бутона (-) се получават три различни звукови прекъснати сигнали. Ако след това не се натисне никакъв друг бутон, последният избран тип на сигнала ще бъде запаметен.

Таблица с примери за готвене на различни видове ястия при различните функции (вашият уред може да няма някои от функциите, показани в таблицата, тъй като тази книжка е изготвена за повече от един модел).

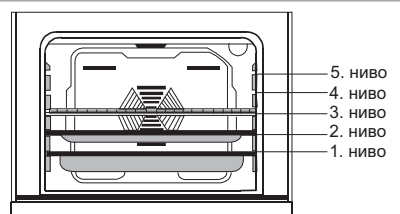
ЯСТИЯ	ТУРБО			ДОЛЕН – ГОРЕН			ДОЛЕН – ГОРЕН И ВЕНТИЛАТОР			ГРИЛ		
	Термо-регу-латор (С*)	Пози-ция решет-ка	Време-траене	Термо-регу-латор (С*)	Пози-ция решет-ка	Време-траене	Термо-регу-латор (С*)	Пози-ция решет-ка	Време-траене	Термо-регу-латор (С*)	Пози-ция решет-ка	Време-траене
Многослойни сладкиши	170-190	1-2-3	35-45	170-190	1-2	35-45	170-190	1-2	25-35			
Торти	150-170	1-2-3	30-40	170-190	1-2	30-40	150-170	1-2-3	25-35			
Бисквити	150-170	1-2-3	25-35	170-190	1-2	30-40	150-170	1-2-3	25-35			
Кюфлета на грил										200	4	10 – 15
Воднисти храни	175- 200	2	40- 50	175-200	2	40-50	175-200	2	40-50			
Пиле				200	1-2	45-60	200	1-2	45-60	200	*	50 – 60
Котлет										200	3-4	15 – 25
Говеждо месо										200	4	15 – 25
Торта в 2 тава	160- 180	1-4	30- 40									
Сладкиш в 2 тава	170- 190	1-4	35- 45									

* Готвене с шиш за месо

4.4 АКЕСОАРИ, ИЗПОЛЗВАНИ КЪМ ФУРНАТА:

За препоръчване е да използвате съдовете, посочени в таблицата, в зависимост от храната, която приготвяте във фурната, можете също да използвате стъклени съдове, форми за порционирание на кейкове и торти, специални тави, подходящи за Вашата фурна, които са налични на пазара. Обърнете внимание на информацията дадена от производителя, относно този въпрос. Ако се използват малки по размер съдове, поставете съда на вътрешната решетка така, че да бъде позициониран точно в средата. Информацията дадена по-долу се отнася за съдове с емайлирани повърхности.

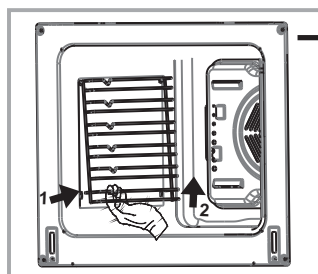
Ако ястието, което приготвяте, не покрива напълно тавата, ако храната е дълбоко замразена или ако тавата се използва, за да събира отделящите се сокове от храната, когато се използва грила; може да се получи деформация на тавата, дължаща се на висока температура, достигната по време на готвене/пържене. Това е нормално физическо състояние в резултат на обмен на топлина. Не поставяйте стъклени тави или съдове в студена околна среда, веднага след като сте ги извадили от фурната. Не ги оставяйте върху студени и мокри повърхности. Осигурете съдовете да се охлаждат бавно, поставяйки ги върху суха кърпа. В противен случай, стъклената тава или съд може да се счупят. Ако ще готвите с грила, ние ви препоръчваме да използвате грил-тавата, доставена заедно с уреда Ви (ако Вашата фурна включва такова оборудване). По този начин, капенето и разпръскването на мазнина няма да изцапат вътрешната част на фурната. Ако ще използвате широкия грил, поставете тава на една от ниско разположените решетки, за събиране на мазнините. За да улесните необходимото след готвенето почистване, добавете в нея също така и малко вода. По време на операция, в която работи грила, използвайте 3 или 4 ниво и омазнете грила, за да предотвратите залепването на месото за грила.



Решетка: Използва се за скара или поставяне на други съдове върху нея, различни от тавата за готвене.

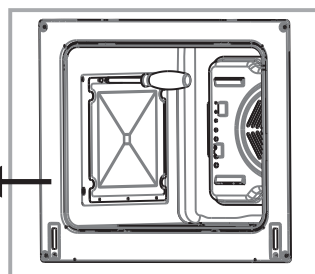
Плитка тавичка: Използва се за печене на сладкиши, такива като плодови пити и др.

Изваждане на решетъчната лавица



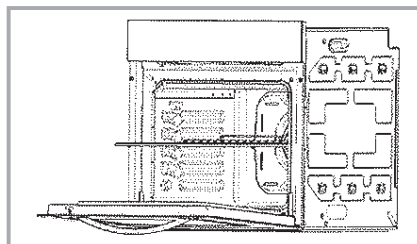
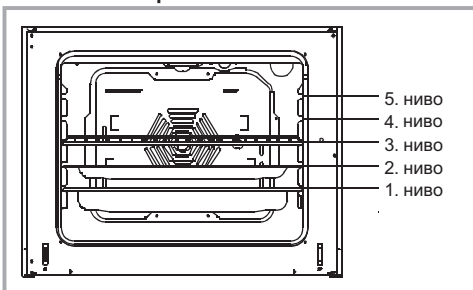
Изтеглете решетъчната лавица, както е показано на фигурата. След като я освободите от скобите, я повдигнете нагоре.

Изваждане на каталитичния панел



Отвийте винтовете G върху всеки каталитичен панел с емайлирано покритие.

Поставяне на решетките



ВНИМАНИЕ: Поставете решетката правилно във всяко съответно ниво в муфела на фурната и я придвижете до края.

5.1 ПОЧИСТВАНЕ

Преди да започнете почистването на Вашата фурна, уверете се, че всички контролни органи са се охладели. Изключете уреда от контакта.

Не използвайте почистващи материали, съдържащи частици, които биха могли да надраскат емайлираните и боядисаните части на фурната Ви. Използвайте кремобразни и течни почистващи препарати, които не съдържат частици. Не използвайте кремове, съдържащи сода каустик, абразивни почистващи пудри, груби телени гъби или твърди инструменти, тъй като те могат да увредят повърхностите. В случай на голямо количество течност, разлята във фурната, има много голяма вероятност тя да изгори и това може да повреди емайла на фурната. Незабавно почистете разлятата течност. Не използвайте пароструйни устройства за почистване на фурната.

Почистване на вътрешната част на фурната:

Уверете се, че сте изключили фурната от захранването, преди да започнете почистването. Ще постигнете най-добри резултати, ако почистите вътрешността на фурната, когато тя е леко топла. След всяка употреба избърсвайте фурната с мека кърпа, навлажнена със сапунена вода. След това избършете муфела отново, този път с навлажнена кърпа и веднага я подсушете. Цялостно почистване може да бъде необходимо от време на време, като за това почистване трябва да използвате сухи и прахообразни почистващи препарати. При фурни с каталитични емайлирани панели, задната стена и страничните стени не изискват почистване. Обаче, в зависимост от експлоатацията се препоръчва да сменят панелите на определен период от време.

Почистване на частта на плота на фурна за вграждане

При комбинирани уреди, плотовете трябва да се почистват с навлажнена кърпа. Почистването на инкоските части трябва да се прави само с вода и такива части трябва да се подсушават с меки тъкани или пудерия. Отворите и иглите трябва да се почистват с течни препарати или загрял оцет. Когато почиствате капците на моделите с горни стъклени капаци, използвайте гореща вода и груба тъкан. Опитайте се да почистете без триене/стържене. Ако е необходимо може да използвате течни почистващи препарати. Другият въпрос, на който трябва да се обърне внимание е, че стъкленият капак не трябва да се затваря, докато плотът не е напълно изстинал.

Почистване на витрокерамичен плот

- Изключете уреда от контакта преди да започнете почистването.
- Изчакайте витрокерамичното стъкло да изстине напълно преди да започнете почистването.
- Уверете се, че почистващите препарати, които ще използвате, не съдържат частици, които могат да надраскат стъклото. Използвайте кремобразни или течни почистващи препарати.
- Витрокерамичната повърхност трябва да се избърсва със студена вода и да се изтрива с мека тъкан, докато се отстранят всички остатъци от почистващия препарат върху стъклото.
- Можете да използвате почистващата шпатула, доставена заедно с уреда Ви за почистване на разляти храни и остатъци.
- Десертни храни трябва да се почистват веднага след тяхното разливане без да се изчаква витрокерамичното стъкло да се охлади.
- Търкането със стоманени почистващи гъби могат да увредят повърхността на витрокерамичното стъкло. Образуваният прах върху повърхността трябва да се почиства с навлажнена тъкан.
- Промияната в цвета, която може да се получи върху повърхността на керамичното стъкло, не влияе върху функционалната структура или дълготрайността на витрокерамиката. Причината за промените в цвета не означава промяна на материала; това може да се дължи на непочистването на хранителни остатъци върху повърхността или използваните съдове са износили стъклената повърхност или поради използването на неподходящи почистващи препарати.
- Почистването със шпатула трябва винаги да се използва преди прилагането на химически почистващи препарати. Със шпатулата можете да почистите най-дребните замърсявания на витрокерамичната повърхност. Замърсяванията, които са трудни за отстраняване, такива като разтопена пластмаса, гъсти мазнини, сладки субстанции, могат лесно да се отстранят със шпатулата. Тъй като шпатулата има острие, тя е опасна и трябва да се държи далече от достъпа на деца.

- По време на почистване със шпатулата обърнете внимание да не остържете силиконовите лепила, намиращи се отстрани на стъклото.

5.2 ПОДДРЪЖКА:

Смяна на осветлението на фурната.

Смяната на лампата на фурната трябва да се извърши от оторизирано техническо лице. Стойностите на лампата трябва да бъдат 230V, 25W, тип E14, T300. Преди подмяната на лампата, фурната трябва да се изключи от контакта и да се остави да се охлади.

Дизайнът на лампата е специфичен за употреба за електродомакински уреди и тя не е подходяща за осветление на помещението.

6.1. Изисквания, с които трябва да се съобразите преди да се свържете със Сервиз.

Ако фурната не работи:

Фурната може да е изключена от контакта, тогава ще се вижда черен дисплей. При модели, оборудвани с таймер, може да не е зададено времето.

Ако фурната не нагрява:

Нагряването може да не е настроено от врътката на термостата.

Ако лампата за осветление на муфела не свети:

Трябва да се провери електричеството. Трябва да се провери дали лампите са дефектни. Ако са дефектни, може да ги смените, като следвате ръководството.

Готвене (долен и горен нагревател, не печат равномерно)

Проверете разположението на тавичката или решетката, времето, за което се приготвя даденото ястие и температурните стойности, показани в книжката с инструкции.

Освен написаното до тук, ако все още съществува друг проблем, моля обърнете се към оторизиран сервиз.

6.2 ИНФОРМАЦИЯ, СВЪРЗАНА С ТРАНСПОРТА.

Ако се нуждаете от транспорт:

Пазете оригиналната опаковка на продукта и го пренасяйте в неговата оригинална опаковка, ако има нужда от преместване. Спазвайте знаците, предназначени за транспорт, показани на опаковката. Пристегнете с лепенка горните части на печката, капаците и носачите на съдовете към готварската повърхност.

Поставете хартия между горния капак и готварския панел, затворете горния капак, след това залепете към страничните повърхности на фурната.



Залепете картон или хартия върху вътрешното стъкло на фурната, за да го защитите от удар от поставените вътре решетки и тавички по време на транспорт. Също залепете чрез лепенка, капаците на фурната към страничните стени при транспортиране.

Ако не разполагате с оригиналната опаковка на фурната:

Вземете мерки, за да защитите външните части (включително стъклото и боядисаните повърхности) на фурната, за да избегнете възможни повреди

Съвети за спестяване на енергия**Фурна**

- Гответе ястията заедно, ако е възможно.
- Поддържайте кратко време за предварително нагряване.
- Не удължавайте времето за готвене.
- Не забравяйте да изключите фурната след готвенето.
- Не отваряйте фурната по време на готвене.

 Символът  върху продукта или върху документа придружаващ продукта показва, че този уред не трябва да се третира като домакински отпадъци. Вместо това, той трябва да се предаде в подходящ сборен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди.

Унищожаването трябва да се извърши в съответствие с местните закони за опазване на околната среда и унищожаване на отпадъци.

LEKS GROUP

BG

Централен офис – Ботевград: тел.: 0723/68 830, бул. Цар Освободител 28
София: 02/963 33 20, 963 33 80, ж.к. Сухата река, бл. 49, **Пловдив:** тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 32
Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, **Бургас:** тел.: 056/700 103, к-с Славейков 121, вх. А
Русе: тел.: 082/872 717, ул. Рила 40, **Плевен:** тел.: 0884 710 496, ул. Данаил Попов 4,
Благоевград: тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,
Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12

BEOLEKS

SRB

Novi Beograde: 011/31 33 598; 011/31 33 597; 011/31 33 264; 011/31 33 826
Bul. Arsenija Čarnojevića 66

SKOLEKS

MK

Скопије: 02/322 75 80, ул. Народен Фронт бр.5, л. 7, **Кавадарци:** 043/412 551, ул. Шишка Б.Б,
Битола: 047/242 885, ул. Прилепска бр. 56, **Тетово:** 044/337 919, ул. Илинденска 157, л. 2
Струмица: 071/350 446, ул. Климент Охридски бр. 272