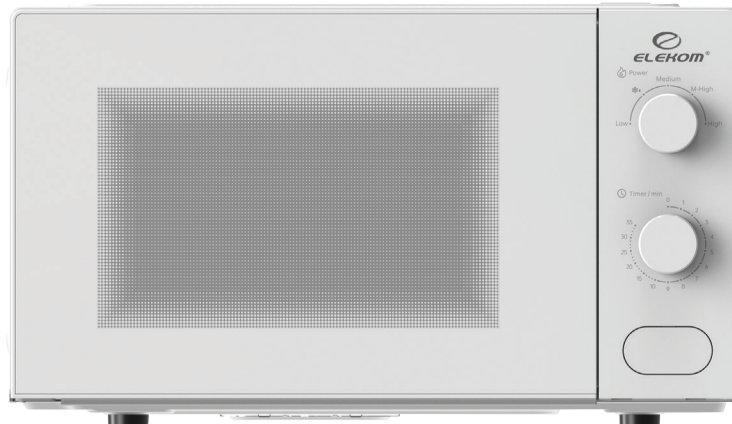


РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

- 5 НИВА НА МОЩНОСТ
- ОБЕМ 20 ЛИТРА
- СИГНАЛ ПРИ ГОТОВНОСТ
- ТАЙМЕР: 35 МИН.
- РЕЖИМ РАЗМРАЗЯВАНЕ
- ОСВЕТЕНА ОТВЪТРЕ С ЛАМПА
- БУТОН ЗА ОТВАРЯНЕ
- ОГНЕУПОРНА ВЪРТЯЩА СЕ ЧИНЯ- 24.5 CM
- LG МАГНЕТРОН



Мощност: 700 W
Захранване:
220-240V~50 Hz

ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ РАБОТА С УРЕДА, ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ТОВА РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ.

ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ ИЗЛАГАНЕТО НА ЕВЕНТУАЛНО ОБЛЪЧВАНЕ С ПРЕКОМЕРНО СИЛНА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ

(а) Не се опитвайте да работите с тази фурна при отворена врата, тъй като това може да доведе до опасно излагане на микровълнова енергия. Важно е да не се чупят или преправят външните блокировки (заключване) за безопасност.

(б) Не поставяйте предмети между предната част на печката и вратата или не позволявайте прах или остатъци от почистващи препарати да не се наслоят по повърхностите на упълнението.

(в) ВНИМАНИЕ: Ако вратата или упълнението на фурната са повредени, тя не трябва да се експлоатира, докато не бъде поправена от компетентно лице.

• **ВАЖНО!** Ако апаратът не се поддържа в добро състояние и чистота, неговата повърхност може да се повреди и това да повлияе на живота на устройството както и да доведе до опасни ситуации.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модел	ЕК-7200MW
Номинално напрежение	220-240V~50 Hz
Входяща мощност (Микровълнова):	1150 W
Изходяща мощност (Микровълнова):	700 W
Обем на фурната:	20 L
Диаметър на въртящата част:	245 mm
Външни размери (ДхШхВ):	462/332/264mm
Нетно тегло:	10.2 kg

ВАЖНИ СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- ВАЖНО!** За да намалите риска от пожар, електрически удар, изгаряния, наранявания или излагане на съильно облъчване от микровълнова енергия, когато използвате вашия уред, спазвайте основните мерки за безопасност, включително и следните инструкции:
 - Внимание: Течности или други храни не трябва да бъдат подгрявани в запечатани опаковки, защото това може да предизвика експлозия.
 - Внимание: Съществува опасност за всеки, освен оторизираните компетентни лица, да извърши сервизни и ремонти операции, които включват премахване на покритието (капаците) на фурната, които дават защита срещу излагане на микровълнова енергия.
 - Този уред може да се използва от деца на възраст от 8 години и по-големи и лица с намалени физически сензорни или умствени способности и липса на опит и познания, ако са поставени под надзор или са инструктирани за безопасна работа с уреда, и разбират опасностите при работа с него. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддържането не може да се извърши деца, освен ако не са над 8 години и не са под надзор.
 - Пазете уреда и неговия кабел далеч от досягане на деца под 8 години.
 - Използвайте само съдове, подходящи за микровълнови фурни.
 - Микровълновата фурна трябва да бъде почиствана редовно и всички отлагания на храна премахвани.
 - Прочетете и следвайте специалните ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ИЗБЯГВАНЕ ИЗЛАГАНЕТО НА ЕВЕНТУАЛНО ОБЛЪЧВАНЕ С ПРЕКОМЕРНО СИЛНА МИКРОВЪЛНОВА ЕНЕРГИЯ.
 - Когато подгряваме храна в пластмасови или хартиени опаковки (съдове), наблюдавайте уреда, защото има възможност за възпламеняване.
 - Ако се появи пушек, изключете уреда или извадете щепсела от контакта и оставете вратата затворена, за да потушите евентуални пламъци.
 - Не гответе храната прекалено дълго.

11. Не използвайте фурната за съхранение на продукти. Не съхранявайте във фурната предмети, като хляб, бисквити и др.

12. Свляйте металните пръстени и металните дръжки от хартиени или пластмасови опаковки/торби, преди да ги поставите във фурната.

13. Инсталрайте или разположете уреда в съответствие с предоставените инструкции за инсталлиране.

14. Яйцата с черупките и целите варени яйца не трябва да се подгряват в микровълновите фурни, защото могат да експлодират, дори и след като микровълновото загряване е завършило.

15. Този уред е предназначен да бъде използван за домакински и други подобни приложения, като например:

- кухненски помещения за персонал в магазини, офиси и други работни среди;
- от клиенти в хотели, мотели или други среди от жилищен тип;
- къщи в стопанство;/ - среди тип легло и закуска.

16. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя, неговия сервизен агент или други подобни квалифицирани лица, за да избегне опасност.

17. Не съхранявайте или използвайте този уред на открито.

18. Не използвайте тази фурна в близост до вода, в мокър сутерен или в близост до басейн.

19. Температурата на достъпните повърхности може да е висока в режим на работа на уреда. Повърхностите могат да се нагорещят по време на употреба. Дръжте шнура настрани от нагорещени повърхности и не покривайте вентилационните отвори на фурната.

20. Не позволяйте кабела да виси от ръба намасата или шкафа.

21. Неподдържането на фурната в чисто състояние може да доведе до влошаване на състоянието на повърхността, което би могло да повлияе неблагоприятно на експлоатационния живот на уреда и евентуално да доведе до опасна ситуация.

22. Съдържанието на бутилки за хранене с биберон и буркани с бебешка храна трябва да се разбърква или разклаща, а температурата да се проверява преди консумация, за да се избегнат изгаряния.

23. Под гряването с микровълни на напитки и може да предизвика забавено кипене с избухване, затова бъдете много внимателни, докато боравите със съда (контейнера).

24. Уредът не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни и умствени способности или липса на опит и познания, освен ако те не са под надзор или не са инструктирани относно безопасната работа с уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

25. Децата трябва да се бъдат под надзор, за да се гарантира, че не си играят с уреда.

26. Уредите не са предназначени да бъдат експлоатирани чрез външен таймер или отделна система за дистанционно управление.

27. Достъпните части могат да се нагорещят по време на употреба. Малките деца трябва да се държат далеч от уреда.

28. Използването на парочистачка е забранено.

29. По време на употреба уредът се нагорещява. Трябва да се внимава да не се докосват нагряващи елементи вътре във фурната.

30. ВНИМАНИЕ: Уредът и неговите достъпни части се нагорещяват по време на употреба. Трябва да се внимава нагряващите елементи да не се пипат. Деца на възраст под 8 години трябва да се държат далеч от уреда, освен ако не са под постоянно надзор.

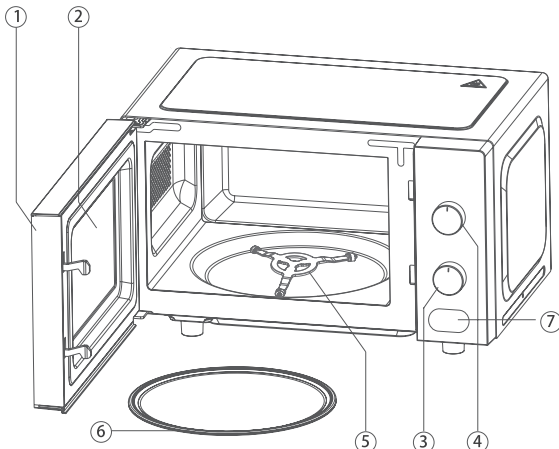
31. Задната повърхност на фурната трябва да бъде поставена срещу стена.

32. Микровълновата фурна не трябва да бъде поставяна в шкаф, освен ако не е била тествана за това.

Запазете настоящата инструкция, за бъдещи справки!

ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

- 1 - Врата на фурната
- 2 - Прозрачен стикер отвътре (не разлепяй и премахвай)
- 3 - Копче за настройка на минути.
- 4 - Копче настройка на режим
- 5 - Въртящ се ролков кръг
- 6 - Термоустойчива табла
- 7 - Бутона за отваряне на вратата на фурната



ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ УПОТРЕБА

- Микровълновата фурна трябва да се постави на равна, суха повърхност, в некорозивна среда, далеч от високи температури и пара.
- Не поставяйте нищо върху микровълновата фурна. За да има достатъчно пространство за циркулация на въздуха, продуктът трябва да бъде поставен на 85 см над земята.
- Разстоянието между страните на микровълновата фурна и стената не трябва да е по-малко от 5 см, разстоянието между задната част на фурната и стената трябва да е не по-малко от 10 см, а разстоянието между горната част на фурната и стенния шкаф трябва да е не по-малко от 20 см.
- Микровълновата фурна трябва да се държи далече от телевизори, радиостанции и антени (обикновено на повече от 5 м), в противен случай ще възникнат смущения.
- Микровълновата фурна трябва да бъде поставена на място, където захранващият кабел може лесно да се включи и се уверете, че е добре заземен. В случай на изтичане, заземителният проводник може да бъде свързан, за да образува токова верига, за да се избегне токов удар.
- Уверете се, че работите с микровълновата фурна със затворена врата.
- Когато използвате микровълновата фурна за първи път, може да има остатъци или мазнина във кухината на фурната по време на производствения процес.
- При нагряване може да има миризма или дори бял дим. Това е нормално.
- Моля, вижте методите за почистване и поддръжка, за да запазите чиста и здрава вашата микровълнова фурна.
- За да осигурите нормална употреба, моля, не откъсвайте прозрачното фолио във вътрешността на вратата на фурната.
- Уредът трябва да бъде заземен. В случай на късо съединение заземяването намалява риска от ел. удар като служи за проводник за отвеждане на тока в земята. Тази фурна е снабдена със захранващ електрически кабел с отделен заземителен проводник с щепсел със заземителна клема. Той трябва да бъде включен в контакт, който е правилно свързан и заземен.
- Ако имате някакви въпроси, съмнения или не разбираете инструкциите относно заземяването на уреда, се консултирайте с квалифициран електротехник или сервизен работник. Ако се налага да се използва удължител, използвайте само 3-проводен.

1. Поставен е къс електрически кабел, за да се намали риска от заплитане или спъване в по-дълъг шнур.

2. Ако се използва разклонител или удължител: 1) Мощността им трябва да е поне същата големина като електрическата мощност на уреда.
- 2) Удължителният шнур трябва да бъде със заземен 3-проводен кабел.
- 3) Дългият шнур трябва да е разположен, така че да не бъде възможно да бъде изтеглен от деца или някой да се спъне в него, без да иска.

Забележка:

- Не работете с микровълновата фурна с въртяща се поставка без скобата и стъклена тарелка се поставка. Използвайте само стъклена тарелка се поставка, която се доставя с този продукт, а скобата за въртяща се поставка трябва да се използва заедно със стъклена тарелка се поставка.
- Почиствайте често ролките на скобата на въртящата се поставка и долната шина на фурната, за да предотвратите шума.

ИЗБОР НА СЪДОВЕ ЗА МИКРОВЪЛНОВА ФУРНА

В микровълновата фурна могат да се използват само подходящи съдове. Не загрявайте течности или други храни в запечатани контейнери и кутии, тъй като това може да причини експлозия.

Моля, разкъсайте опаковката на храната и я поставете в подходящи за микровълнова печка съдове преди загряване.

ПОДХОДЯЩИ СЪДОВЕ ЗА МИКРОВЪЛНОВА ФУРНА

съд	материал	подходящ
	съдове от боросиликатно стъкло, огнеупорни съдове	✓
	пластмасови кутии и кутии от устойчива пластмаса, с обозначение за ползване	✓
	чаша, чинии и кутии от керамика и порцелан (без златен, сребърен кант)	✓
	пластик фолио, подходящо за микровълнова фурна (никога не използвайте алуминиево)	✓

НЕ ПОДХОДЯЩИ СЪДОВЕ ЗА МИКРОВЪЛНОВА ФУРНА

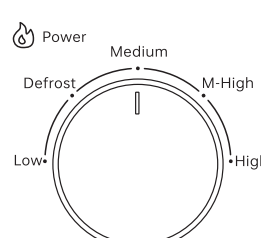
съд	материал	подходящ
	съдове от неустойчива, тънка пластмаса, пореста, еднократни, картонени, бамбукови	✗
	стъклени съдове с метален кант, метална дръжка или др.	✗
	метални съдове от всякакъв вид табли, кутии, чаши, кенове, чинии	✗
	алуминиево фолио, домакинско фолио, пликове с метално закопчаване	✗

РАБОТА И ИЗПОЛЗВАНЕ НА МИКРОВЪЛНОВАТА ФУРНА НАСТРОЙКА НА ФУРНАТА (РАБОТА С КОНТРОЛНИЯ ПАНЕЛ)

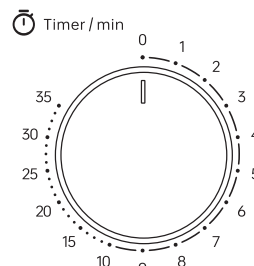
БЕЛЕЖКИ ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

1. Нормално е да има лека миризма при първоначална употреба.
2. Когато използвате микровълновата функция, моля, извадете металните прибори и ги използвайте, съвместими с микровълнова печка съдове.

Фиг.1 - Завъртете копчето за настройка на мощността, за да зададете желаната мощност за готовене.



Фиг.2 - Завъртете копчето за настройка на времето, за да зададете желаното време за готовене.



1. НАСТРОЙВАНЕ НА ЧАСОВНИКА Максималната настройка е 35 минути. При изтичане на времето се чува звуков сигнал и копчето се връща в позиция „0“: За първите 10 минути всяка позиция е за 1 минута, при следващите 25 минути всяка позиция за времето се отнася за 5 минути.

2. ФУНКЦИИ НА МИКРОВЪЛНОВАТА ПЕЧКА 1) Има пет степени на мощност:

Висока мощност - 100% микровълнова мощност. Подходяща е за бързо готовене.

Средно висока мощност - 80% микровълнова мощност. Подходяща е за средно бързо готовене.

Средна мощност - 55% микровълнова мощност.

Подходяща е за варене.

Средна и ниска степен / размразяване - 30°/о микровълнова мощност. Подходяща е за размразяване на продукти.

Ниска мощност - 17% микровълнова мощност.

Подходяща е за затопляне на ястия.

2) По-долу са дадени препоръки за времето за размразяване на хранителни продукти:

МЕСО - 0.1 - 1.0 кг - 1:30 - 26:00 мин.

ПТИЧЕ МЕСО - 0.2 - 1.0 кг - 2:30 - 22:00 мин.

МОРСКИ ДАРОВЕ - 0.1- 0.900 кг - 1:30 - 14:00 мин.

1. Включете кабела - Преди да включите кабела, уверете се, че таймерът е в позиция „0“ - Не блокирайте вентилационните отвори. 2. Поставете храната върху стъклената въртяща се поставка и затворете вратата. - Храната трябва да бъде поставена в съд за готовене. 3. Изберете желаното ниво на мощност 4. Настройте таймера. Ако желаното време е по-малко от 10 минути, завъртете копчето на таймера на позиция след 10 минути и след това го върнете назад, до желаната настройка на времето. 5. След настройване на желаното време, готовното започва. Ако е необходимо временно спиране, просто отворете вратата и след това я затворете, когато искате уредът да продължи докрай процеса. 6. Когато времето изтече и готовното завърши, от микровълновата печка се чува звънец и вътрешната лампа угасва. Ако храната се извади преди изтичане на времето, трябва да върнете таймера в позиция „0“: Така микровълновата печка не продължава да работи, като всъщност е празна.

СЪВЕТИ ЗА ГОТОВЕНЕ

Върху резултата от готовното може да окажат влияние следните фактори:

Подреждане на хранителните продукти По-дебелите парчета към външния ръб на чинията, по-тънките поставяйте в центъра и ги подреждайте равномерно. Ако е възможно, не застъпвайте парчетата. **Продължителност на готовене** Започнете готовното с

настройка за кратка продължителност, преценете след изтичане на времето и удължете времето според необходимостта. При приготвяне може да се образува дим и ястието да изгори. Равномерно сготвяне на храната Храни като пиле, хамбургер или стек трябва да се обръщат по веднъж по време на готовене. Ако е подходящо за типа на приготвяната храна, разбърквайте от външната част на чинията към центъра веднъж или два пъти по време на готовенето Време на изчакване След изтичане на зададеното време за готовене оставете ястието в печката известно време, това позволява пълното завършване на цикъла на готовене и постепенното изтичане на ястието.

Готовност на ястието Цветът и твърдостта на храната помагат при определянето на готовността на ястието: - Пара излиза от всички части на ястието, а не само по ръба - Ставите на приготвената птици могат да се движат лесно - При свинско или птиче месо няма следи от кръв - Рибата е непрозрачна и може лесно да се отделя с вилица

Съд за печене Когато използвате тавичка за печене или самозагряващ се съд, винаги поставяйте топлоизолатор, например порцеланова чиния, под съда, за да предотвратите повреда на въртящата се поставка или въртящия се пръстен. Пластмасова опаковка, подходяща за използване в микровълнова печка Когато пригответе ястие с високо съдържание на мазнина, не допускайте пластмасовата опаковка да се допира с храната, тъй като може да се разтопи **Пластмасови съдове за готовене**, подходяща за използване в микровълнова печка Някои пластмасови съдове за готовене, подходяща за използване в микровълнова печка, не са подходящи за приготвяне на храни с високо съдържание на мазнина и закар. Времето за предварително загряване, посочено в упътването за употреба на съда за готовене, не трябва да се надвишава.

ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

- 1) Микровълнова (основно тяло): Намокрете мека кърпа в топла вода и нанесете подходящо количество от препарат за избръсване на повърхността микровълновата.
- 2) Врата на фурната: Избръшете вратата, страните на вратата и прозорец, упътнения и прилежащи части с мека навлажнена кърпа с топла вода.
- 3) Контролен панел: Внимавайте да не използвате твърде много вода при почистване на панела, и избръшете внимателно с мека кърпа.
- 4) Фурна: кухина: След всяка употреба почиствайте вътрешността на кухината на фурната и стъклокерамичен панел с мека кърпа, навлажнена с топла вода за да премахнете всички остатъци от храна.

ОТСРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Преди да позвъните в сервиза, моля проверете за следното:

1. Поставете една чаша вода (прибл. 150 т1) в стъклена мензура в печката и затворете добре вратата. Лампата в печката трябва да изгасне, ако вратата е затворена добре. Оставете печката да работи 1 минута.
2. Светва ли лампата на печката?
3. Работи ли вентилатора за охлаждане? (Поставете ръката си над задните вентилационни отвори.)
4. Върти ли се въртящата се поставка? (Въртящата се поставка може да се върти по и обратно на часовниковата стрелка. Това е напълно нормално.)
5. Гореща ли е водата в печката? Ако отговорът на някой от горните въпроси е "НЕ"; проверете стенния контакт и предпазителя на електромера. Ако стенният контакт и предпазителят функционират правилно, СВЪРЖЕТЕ СЕ С НАЙ-БЛИЗКИЯ ОДОБРЕН СЕРВИЗЕН ЦЕНТЪР.



ВНИМАНИЕ: МИКРОВЪЛНОВО ИЗЛЪЧВАНЕ

1. Високонапреженовият кондензатор остава зареден след изключване. Окъсете отрицателния извод на високонапреженовия кондензатор с шасито на печката (използвайте отвертка), за да го разредите преди да го докоснете. 2. По време на на обслужване изброените по-долу части могат да бъдат отстранени, за да се получи достъп до потенциали над 250 V към земя. Магнетрон Високонапреженов трансформатор Високонапреженов кондензатор Високонапреженов диод • Високонапреженов предгазител 3. Следните обстоятелства може да причинят нежелано облъчване с микровълни по време на обслужване. Неправилно монтиране на магнетрона; Неправилно съгласуване на блокировката на вратата, пантата на вратата и самата врата; Неправилно монтиране на държача на превключвателя; Вратата, упътнението на вратата или корпуса са повредени.

ВАЖНО! Този уред е предназначен за използване в дома и в подобни приложения като кухненски помещения за персонала в магазини, офиси и други работни среди, селскостопански къщи, от клиенти в хотели, хотели и други среди от жилищен тип, места тип нощувка и закуска.



Този символ означава, че продукта не трябва да се изхвърля заедно с останалите битови отпадъци, за да се избегне замърсяване на околната среда и нараняване на хора. Отнесете уреда в специализиран пункт за рециклиране на електроуреди.



ЕЛЕКОМ е регистрирана търговска марка за България с №48734 / 02.09.2004 г. от Българското патентно ведомство.
ЕЛЕКОМ е регистрирана търговска марка за Европа с №948329 / 2007- Женева на Световната организация за интелектуална собственост.

Артикул: Микровълнова Фурна; **Модел:** ЕК-7200MW; **Производител:** Топ Троникс ООД; **ЕИК №:** 130985327, България; София, бул. Петко Ю. Тодоров 4, Вх.А, п.к. 1

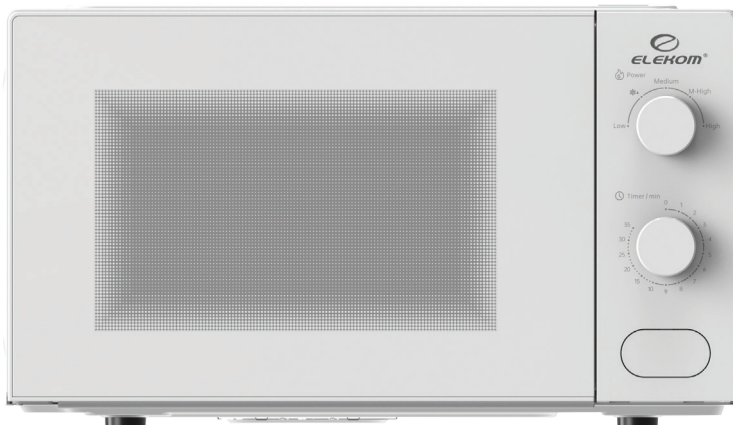
За контакти: 0885 438 232; 0885 439 220,
e-mail: elekom@elekom.bg,
www.elekom.bg



INSTRUCTION MANUAL

- 5 LEVELS OF MICROWAVE POWER
- 20 LITERS CAPACITY
- TIMER: 35 MIN.
- DEFROST FUNCTION
- SIGNAL FUNCTION
- PUSH REJECT BUTTON
- LAMP INCIDE
- BOROSILICATE TURNPLATE - 24.5 CM
- LG MAGNETRON

WHEN THE FOOD IS READY



Power: 700 W

Power Supply:

220-240V/50 Hz

BEFORE USING THIS PRODUCT, PLEASE READ THE OPERATING INSTRUCTION CAREFULLY!

IMPORTANT INSTRUCTIONS ON SAFETY OF USE PLEASE READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

1. Before first use of the device, please read the instruction manual and follow the instructions contained therein. The manufacturer is not responsible for damage caused by using the device for purposes other than those intended or by incorrect use of the device.
2. The device is for domestic use only. Do not use for purposes other than those intended.
3. The device should only be connected to a 230-240V ~50Hz grounding outlet. To increase safety do not simultaneously connect multiple electrical devices into one power circuit.
4. Pay particular attention when using the device if there are children nearby. Do not allow children play with the device. Do not allow children or persons unfamiliar with the device to operate it.
5. **WARNING:** This device may be used by children over 8 years of age and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or persons without experience or knowledge of the device, only under the supervision of a person responsible for their safety, or if they were instructed on the safe use of the device and are aware of the dangers associated with its operation. Children should not play with the device. Cleaning and maintenance of the device should not be carried out by children, unless they are over 8 years of age and these activities are carried out under supervision.
6. After use always remove the plug from the outlet by holding the outlet with your hand. DO NOT pull by the power cord.
7. Do not leave the device connected to the outlet unsupervised.
8. Do not immerse the cable, plug and whole device in water or other liquids. Do not expose the device to atmospheric conditions (e.g. rain, sun etc.) or use it in high humidity (in the bathroom, humid summer houses).
9. Check the condition of the power cord regularly. If the power cord is damaged, it should be replaced at a specialist repair outlet to avoid danger.
10. Do not use the device with a damaged power cord or if it has been dropped or damaged in any way or is not working properly. Do not repair the device yourself as there is a risk of electrocution. Leave the damaged device at the appropriate service center to be checked or repaired. Only authorized service centers may repair any damages. Improper repair can result in serious risk to the user.
11. The device should be placed on a cool, stable, level surface, away from heating kitchen appliances such as electric cookers, gas burners etc.
12. Do not use the device near flammable materials.
13. The power cord may not hang over the edge of a table or touch hot surfaces.
14. Before cleaning or after use remove the plug from the power outlet by holding the outlet with your hand. DO NOT pull by the power cord.
15. Do not use the microwave oven without the turntable and the turntable support placed in the correct position.
16. Only use the microwave oven for cooking food. Do not use the microwave oven to dry clothing, paper or other non-food items. Do not use the microwave oven for sterilization purposes.
17. Never use the microwave oven empty, as this may damage the device.
18. Do not use the interior of the microwave oven to store any products, such as paper, books etc.
19. Food products with thick skin, such as potatoes, apples or chestnuts, should be pierced several times prior to cooking.
20. Do not place any items into the openings in the housing.
21. Never remove any parts of the microwave oven. **CAUTION:** Do not remove the lid. Source of microwave radiation and high voltage.
22. Never cook directly on the turntable. Always place the food in a microwave-safe dish.
23. Only use microwave-safe dishes.
24. Keep a minimum of 30cm of free space above the top surface of the microwave oven.
25. Do not fry food in the microwave oven. Hot oil can damage parts of the microwave oven and the dish, and can damage your skin.
26. **WARNING:** Heated liquid in a container is very hot even if the container is not hot to touch after completion of cooking and removal from the microwave oven.
27. Heating beverages in a microwave oven may cause delayed explosive boiling - be careful when handling the container.
28. To avoid burns mix or shake the contents of children's feeding bottles and jars of baby food, then

check the temperature prior to serving.

29. If you see smoke turn the microwave oven off, remove the plug from the outlet and leave the door closed to stifle the flames.

30. Dishes may heat up as a result of the heat from the heated food transferring to the dish. Use appropriate protection when carrying the dishes.

31. To reduce the likelihood of fire inside the microwave oven, follow the following rules:

a. do not cook food in containers made from paper, plastic or other flammable materials for an extended period of time

b. remove all metal elements from the packaging prior to placing them inside the microwave oven

c. when heating food in plastic or paper containers, check the microwave oven frequently due to the possibility of the container catching fire

32. **WARNING:** If the door or its seal is damaged, the microwave oven cannot be used until it is repaired by a qualified person.

33. **WARNING:** Any service or repair-related activities involving the removal of the cover shielding against microwave energy is dangerous and should be carried out by qualified persons.

34. **WARNING:** Liquids and other foods must not be heated in sealed containers as they may explode.

35. The microwave oven is intended for stand-alone use. Do not place the microwave oven in a cupboard.

36. Regular cleaning of the microwave oven and removal of food residue is recommended.

37. Failure to keep the microwave oven clean may result in deterioration of the surface, which may adversely affect the durability of the microwave oven and thus lead to dangerous situations. The inside of the microwave oven should be kept clean. In the event of dirtying of the interior walls of the microwave oven remove the food particles or liquid spills with a damp cloth.

Model:	EK-7200MW
Номинално напрежение	220-240V~50 Hz
Input Power (Microwave):	1150 W
Output Power (Microwave):	700 W
Capacity:	20 L
Diameter of the turnplate:	245 mm
Dimensions:	462/332/264mm
Net weight:	10.2 kg

DESCRIPTION OF THE UNIT

1 - Furnace door

2 - Transparent door stickers

(do not tear off)

3 - Time setting knob

4 - Power setting knob

5 - Swivel assembly

6 - Glass turntable

7 - Open button

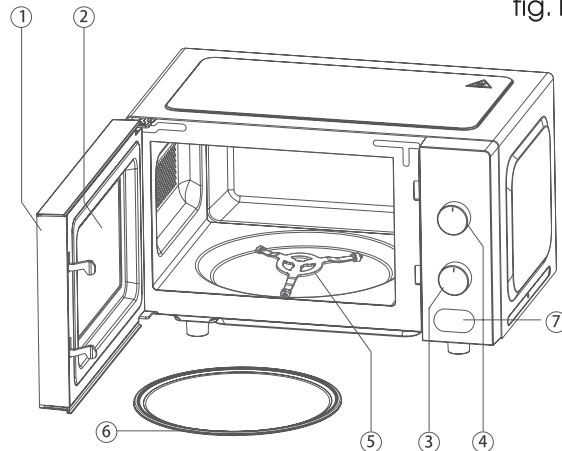


fig.1

USING THE APPLIANCE

NOTE: • Do not operate the turntable type microwave oven without the turntable bracket and glass turntable. Only use the glass turntable that comes with this product, and the turntable bracket must be used together with the glass turntable.

- Clean the rollers of the turntable bracket and the bottom track of the oven frequently to prevent noise.
- The illustrations are for reference only, please refer to the actual product. Other demonstration accessories in the manual are for demonstration only and are not included.

SAFETY RECOMMENDATIONS

Only suitable utensils can be used in the microwave oven, and ensure that the utensils do not touch the inner wall of the oven cavity.

Do not use metal utensils, including utensils with gold or silver edges, in the microwave oven to avoid damage to the microwave oven or danger.

Do not use the microwave oven when there is no food in it to avoid damage to the microwave oven or danger caused by running it empty.

To avoid fire in the oven cavity, pay attention to the following: Do not cover and seal food for heating.

Do not place flammable or combustible items near the microwave oven. During the operation of the microwave oven, be sure to monitor the cooking situation of the microwave oven at all times and set the cooking time correctly, because overtime cooking may cause fire.

When heating food wrapped in plastic or paper, pay attention to the microwave oven because there is a possibility of fire.

Do not heat food oil or fried food, because the temperature of the oil will become very high and difficult to control.

After each use, first use a damp cloth and then a dry cloth to remove food and grease splashed in the oven to prevent black smoke or fire. If food is placed in a disposable container for heating, please pay attention to the situation in the microwave oven.

If smoke is found, turn off the microwave switch or unplug the power plug, and keep the oven door closed to suppress the spread of flames.

To avoid explosions and sudden boiling, pay attention to the following: Warning: Do not heat liquids or other foods in sealed containers because they may explode. For example, a baby bottle with a lid or a nipple can be considered a sealed container.

When heating liquid foods, use a wide-mouthed container to hold the food and leave enough space between the top of the food and the container mouth to prevent the food from boiling over. Microwave heating of liquids (beverages, etc.) will cause delayed splashing boiling, so be careful when removing them.

Before heating round foods such as potatoes, chestnuts, red sausages, etc., pierce them with a knife or fork to prevent bursting and splashing. Microwave ovens should not be used to heat fresh eggs in shells or hard-boiled eggs because they may explode during or even after microwave heating.

To prevent the glass-ceramic plate from being damaged, please pay attention to the following: When washing with water, wait for the glass-ceramic plate to cool down first.

Do not place hot food or containers on a cooled glass-ceramic plate.

The microwave oven must be placed flat in a ventilated, dry, non-corrosive environment, away from high temperatures and steam.

Do not place anything on top of the microwave oven. In order to have enough air circulation space, the product should be placed 85cm above the ground. The distance between the sides of the microwave oven and the wall should be no less than 5cm, the distance between the back of the oven and the wall should be no less than 10cm, and the distance between the top of the oven and the wall cabinet should be no less than 20cm.

The microwave oven should be kept away from TVs, radios and antennas (generally more than 5m), otherwise interference will occur.

The microwave oven should be placed in a place where the power cord can be easily plugged in, and ensure that it is well grounded. In case of leakage, the ground wire can be

connected to form a current loop to avoid electric shock.

Make sure to operate the microwave oven with the door closed.

When using the microwave oven for the first time, there may be residue or grease in the oven cavity during the manufacturing process. There may be odor or even white smoke when heating. This is normal.

Please refer to the cleaning and maintenance methods to deodorize the new microwave oven. To ensure normal use, please do not tear off the transparent film inside the oven door.

MICROWAVE OVEN UTENSILS SELECTION

Graphics	Utensils	Microwave	Graphics	Utensils	Microwave
	Heat-resistant glass container	✓		Lacquerware	✗
	Heat-resistant glass container	✗		Metal container	✗
	Heat-resistant plastic container	✓		Wood, bamboo, paper containers	✗
	Heat-resistant plastic containers	✗		Microwave-safe plastic wrap	✓
	Ceramics and Porcelain	✓		aluminum foil (i.e. household tinfoil)	✗

USING THE MICROWAVE OVEN

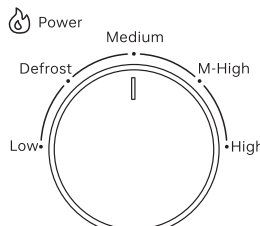
Notes before use

1. It is normal to have a slight odor during initial use. It is recommended to use the [Repair and Maintenance] deodorization method to remove the odor before use.
2. When using the microwave function, please take out the metal utensils and use microwave-compatible utensils.

Instructions after use

When cooking is finished, the machine will emit a „ding” prompt sound. After cooking is finished, the fan will still blow air to dissipate heat. At this time, you can open the door to take out the food. After closing the door and waiting for the heat to dissipate, the fan sound will stop automatically. The above is normal and no action is required.

Turn the power setting knob to set the desired cooking power.



Turn the time setting knob to set the desired cooking time.

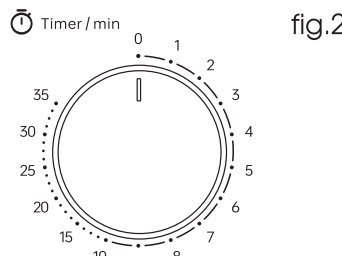


fig.2

1. **SETTING THE CLOCK** The maximum setting is 35 minutes. When the time has elapsed, a beep will sound and the knob will return to position „0”: For the first 10 minutes, each position is for 1 minute, for the next 25 minutes, each position for the time is for 5 minutes.

2. **MICROWAVE OVEN FUNCTIONS** 1) There are five power levels:

High power - 100% microwave power. Suitable for fast cooking.

Medium high power - 80% microwave power. Suitable for medium fast cooking.

Medium power - 55% microwave power.

Suitable for boiling.

Medium and low power / defrosting - 30% microwave power. Suitable for defrosting products.

Low power - 17% microwave power.

Suitable for warming dishes.

2) Below are recommendations for defrosting times for food products:

MEAT - 0.1 - 1.0 kg - 1:30 - 26:00 min

POULTRY MEAT - 0.2 - 1.0 kg - 2:30 - 22:00 min

SEAFOOD - 0.1- 0.900 kg - 1:30 - 14:00 min

1. Plug in - Before plugging in, make sure the timer is in the „0“ position - Do not block the ventilation openings. 2. Place the food on the glass turntable and close the door. - The food must be placed in a cooking container. 3. Select the desired power level 4. Set the time. If the desired time is less than 10 minutes, turn the timer knob to the 10 minute position and then turn it back to the desired time setting. 5. After setting the desired time, cooking begins. If a temporary stop is required, simply open the door and then close it when you want. the appliance to continue the process until the end. 6. When the time has elapsed and cooking is finished, the microwave will beep and the interior light will go out. If the food is removed before the time has elapsed, you must return the timer to the „0“ position: This way the microwave will not continue to operate, even though it is actually empty.

COOKING TIPS

The following factors can affect the cooking result:

Arrangement of the food Place the thicker pieces towards the outer edge of the plate, the thinner ones in the centre and arrange them evenly. If possible, do not overlap the pieces. Cooking duration Start cooking with a short duration setting, judge after the time has elapsed and extend the time as necessary. During cooking, smoke may form and the food may burn. Even cooking of food

Foods such as chicken, hamburgers or steaks should be turned once during cooking. If appropriate for the type of food being cooked, stir from the outside of the dish towards the centre once or twice during cooking. Standing time After the set cooking time has elapsed, leave the dish in the oven for a while, this allows the cooking cycle to be fully completed and the dish to cool down gradually.

Doneness of the dish The colour and firmness of the food help to determine the doneness of the dish: - Steam is coming from all parts of the dish, not just the edge - The joints of cooked poultry can be moved easily - There is no trace of blood in pork or poultry - Fish is opaque and can be easily separated with a fork

Baking dish When using a baking tray or self-heating dish, always place a heat insulator, such as a porcelain plate, under the dish to prevent damage to the turntable or the rotating ring.

Microwave-safe plastic packaging When cooking a dish with a high fat content, do not let the plastic packaging come into contact with the food as it may melt. Microwave-safe plastic cookware Some microwave-safe plastic cookware is not suitable for cooking foods with a high fat and sugar content. The preheating time specified in the cookware's instructions should not be exceeded.

CLEANING AND MAINTENANCE

1) Microwave (main body): Dampen a soft cloth in warm water and apply an appropriate amount of cleaning agent to the surface of the microwave.

2) Oven door: Wipe the door, door sides and window, seals and adjacent parts with a soft cloth dampened with warm water.

3) Control panel: Be careful not to use too much water when cleaning the panel, and wipe gently with a soft cloth.

4) Oven: Cavity: After each use, clean the inside of the oven cavity and glass ceramic panel with a soft cloth dampened with warm water to remove any food residue.

CAUTION: MICROWAVE EMISSION

 1. The high-voltage capacitor remains charged after the appliance is switched off. Short the negative terminal of the high-voltage capacitor to the oven chassis (use a screwdriver) to discharge it before touching it. 2. During servicing, the following parts may be removed to gain access to potentials above 250 V to ground. Magnetron High-voltage transformer High-voltage capacitor High-voltage diode • High-voltage fuse 3. The following circumstances may cause unwanted microwave radiation during servicing. Improper installation of the magnetron; Improper alignment of the door lock, door hinge and door; Improper installation of the switch holder; The door, door seal or cabinet is damaged.

Troubleshooting

Fault type	Fault diagnosis and solution
Furnace light not on	The light bulb is damaged and needs to be repaired by professional maintenance personnel.
Microwave not working	1. The power supply is not plugged in; 2. The socket for the microwave oven is broken; 3. The oven door is not closed tightly.
"Bang" sound when starting	This is a normal phenomenon and is the starting sound of the transformer working under high voltage and highfrequency conditions.
Noise while working	The operating sounds of the transformer, magnetron and high-speed cooling fan, as well as minor resonance sounds, are normal.
Does not heat or heats slowly	When selecting the function, the heating function was not selected.
Steam comes out of the exhaust vents and water overflows under the furnace door	The emission of steam is a normal phenomenon in the cooking process. Sometimes the steam is too concentrated and gathers in the oven, condenses into water and overflows. This is also a normal phenomenon.

IMPORTANT! This appliance is intended to be used in household and similar applications such as staff kitchen areas in shops, offices and other working environments, farm houses, by clients in hotels, motels and other residential type environments, bed and breakfast type environments.

 This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.



ELEKOM IS REGISTERED TRADE MARK FOR EUROPE WITH PATENT №948329/2007 -
GENEVA FROM WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION

ELEKOM IS REGISTERED TRADE MARK FOR BULGARIA WITH №48734/2004 FROM
BULGARIAN PATENT DEPARTMENT ORGANIZATION

Article: Microwave Oven; **Model:** EK-7200MW

Manufacturer: Top Troniks LTD; VAT130985327

Bulgaria; Sofia, P. Y. Todorov Blvd., bl. 4, Ent. A, p.b. 1

Contacts: +359 088 566 70 15

e-mail: elekom@elekom.bg,

www.elekombg



Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο πριν από τη χρήση και διατηρήστε το για περισσότερες πληροφορίες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

GR

Ισχύς: 700 W

Τροφοδοσία: 220-240V, 50Hz

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΙΑΒΑΣΤΕ

ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ 1. Πριν από την πρώτη χρήση της συσκευής, διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών και

ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχει. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για ζημιές που προκλήθηκαν από τη χρήση της συσκευής για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που προορίζονται ή λόγω εσφαλμένης χρήσης της συσκευής.

2. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Μη χρησιμοποιείτε για άλλους σκοπούς εκτός από τους προβλεπόμενους.

3. Η συσκευή πρέπει να συνδέται μόνο σε μια πρίζα γειωσής 230-240V ~50Hz. Για να αυξήσετε την ασφαλεία, μην συνδέτετε ταυτόχρονα πολλές ηλεκτρικές συσκευές σε

ένα κύκλωμα ισχύος. 4. Προσέξτε ιδιαίτερα όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν υπάρχουν παιδιά κοντά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Μην επιτρέπετε σε παιδιά ή άτομα που

δεν είναι εξοικεωμένα με τη συσκευή να το χειρίζονται

5. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή άτομα χωρίς εμπειρία ή γνώση της συσκευής μόνο υπό την επίβλεψη ενός προσώπου υπεύθυνου για την ασφαλεία τους ή εάν είχαν ενημερωθεί για την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν επίγνωση των κινδύνων που συνδέονται

τη λειτουργία της. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση

της συσκευής δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά, εκτός αν είναι άνω των 8 ετών και οι δραστηριότητες αυτές εκτελούνται υπό επίβλεψη.

6. Μετά τη χρήση, αφαιρέστε πάντα το βύσμα από την πρίζα κρατώντας την πρίζα με το χέρι σας. ΜΗΝ τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας.

7. Μην αφήνετε τη συσκευή συνδεδεμένη στην πρίζα χωρίς επιτήρηση. 8. Μην βυθίζετε το καλώδιο, το βύσμα και ολόκληρη τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά.

• 5 ΕΠΙΠΕΔΑ ΙΣΧΥΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ;

ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗΣ: 35 ΛΕΠΤΑ.

• ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΠΟΨΥΞΗΣ • ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ ΟΤΑΝ ΤΟ ΦΑΓΗΤΟ ΕΙΝΑΙ ΕΤΟΙΜΟ

• ΠΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ • ΛΥΧΝΙΑ ΕΝΑ

• ΒΟΡΙΟΠΥΡΙΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ - 24,5 CM

• LG MAGNETRON

Μην εκθέτετε τη συσκευή σε ατμοσφαιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, ήλιο κλπ.) ή τη χρησιμοποίηση σε υψηλή υγρασία (στο μπάνιο, σε υγρές καλοκαιρινές κατοικίες). Χρησιμοποιείτε σε υψηλή υγρασία (στο μπάνιο, σε υγρές καλοκαιρινές κατοικίες).

9. Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση του καλωδίου τροφοδοσίας. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί σε εξειδικευμένη πρίζα επισκευής για να αποφύγετε τον κίνδυνο.

10. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας ή εάν έχει πέσει ή καταστραφεί με οποιονδήποτε τρόπο ή δεν λειτουργεί σωστά. Μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνοι σας, καθώς υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπλήξιας. Αφήστε την κατεστραμμένη συσκευή στο κατάλληλο κέντρο σέρβις για έλεγχο ή επισκευή. Μόνο εξουσιοδοτημένα κέντρα εξυπηρέτησης μπορούν να επιδιορθώσουν οποιαδήποτε ζημιά. Η αιστάλληλη επισκευή μπορεί να προκαλέσει σοβαρό κίνδυνο για τον χρήστη.

11. Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε δροσερή, σταθερή, επίπεδη επιφάνεια, μακριά από συσκευές Θέρμανσης όπως ηλεκτρικές κουζίνες, καυστήρες αερίου κλπ.

12. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε εύφλεκτα υλικά.

13. Το καλώδιο τροφοδοσίας μπορεί να μην κρεμάσει πάνω από την άκρη ενός πίνακα ή να αγγίξει θερμές επιφάνειες.

14. Πριν καθαρίσετε ή μετά τη χρήση, βγάλτε το φίς από την πρίζα κρατώντας την πρίζα με το χέρι σας. ΜΗΝ τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας.

15. Μην χρησιμοποιείτε τον φούρνο μικροκυμάτων χωρίς την περιστρέφομενη βάση και την υποστήριξη της πλατφόρμας στη σωστή θέση.

16. Χρησιμοποιείτε μόνο το φούρνο μικροκυμάτων για το μαγείρεμα των τροφίμων. Μην χρησιμοποιείτε το φούρνο μικροκυμάτων για να στεγνώσετε ρούχα, χαρτί ή άλλα αντικείμενα που δεν προορίζονται για φαγητό. Μην χρησιμοποιείτε το φούρνο μικροκυμάτων για σκοπούς αποστείρωσης.

17. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το φούρο μικροκυμάτων άδειο, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.

18. Μην χρησιμοποιείτε το εσωτερικό του φούρου μικροκυμάτων για την αποθήκευση προϊόντων, όπως χαρτιού, βιβλίων κλπ.

19. Τα τρόφιμα με παχύ δέρμα, όπως πατάτες, μήλα ή κάστανα, Θα πρέπει να τρυπηθούν αρκετές φορές πριν από το μαγείρεμα.

20. Μην τοποθετείτε αντικείμενα στα ανοίγματα του περιβλήματος.

21. Ποτέ μην αφαιρείτε τα μέρη του φούρου μικροκυμάτων. **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην αφαιρείτε το κάλυμμα. Πηγή για ακτινοβολία μικροκυμάτων και υψηλή τάση.

22. Ποτέ μην μαγειρεύετε απευθείας στο πικάπ. Πάντοτε τοποθετείτε το φαγητό σε ένα πιάτο ασφαλές σε φούρο μικροκυμάτων.

23. Χρησιμοποιείτε μόνο πιάτα με φούρο μικροκυμάτων.

24. Κρατήστε τουλάχιστον 30cm ελεύθερου χώρου πάνω από την επάνω επιφάνεια του φούρου μικροκυμάτων.

25. Μην τηγανίζετε τρόφιμα στο φούρο μικροκυμάτων. Το καυτό λάδι μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα μέρη του φούρου μικροκυμάτων και στο πιάτο και μπορεί να καταστρέψει το δέρμα σας.

26. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Το θερμαινόμενο υγρό σε ένα δοχείο είναι πολύ ζεστό, ακόμη και αν ο περιέκτης δεν είναι ζεστός για να αγγίξει μετά το πέρας του μαγειρέματος και την αφαίρεση του από το φούρο μικροκυμάτων.

27. Τα ποτά θέρμανσης σε φούρο μικροκυμάτων ενδέχεται να προκαλέσουν βραδύτητα εκρηκτικού βραδιού - προσέξτε όταν χειρίζεστε το δοχείο.

28. Για να αποφύγετε τα εγκαύματα, αναμείξτε ή ανακινήστε τα περιεχόμενα των μπουκαλιών τροφοδοσίας των παιδιών και των βάζων των παιδικών τροφών και, στη συνέχεια, ελέγχετε τη θερμοκρασία πριν το σερβίρετε.

29. Εάν δείτε τον καπνό να σβήσει ο φούρος μικροκυμάτων, βγάλτε το βύσμα από την πρίζα και αφήστε την πόρτα κλειστή για να καταπνίξετε τις φλόγες.

30. Τα πιάτα μπορεί να θερμανθούν ως αποτέλεσμα της Θερμότητας από το θερμό τρόφιμο που μεταφέρεται στο πιάτο. Χρησιμοποιείτε κατάλληλη προστασία όταν μεταφέρετε τα πιάτα.

31. Για να μειώσετε την πιθανότητα πυρκαγιάς στο φούρο μικροκυμάτων, ακολουθήστε τους ακόλουθους κανόνες: ένα. μην μαγειρεύετε τα τρόφιμα σε δοχεία από χαρτί, πλαστικό ή άλλα εύφλεκτα υλικά για μεγάλο χρονικό διάστημα σι. αφαιρέστε όλα τα μεταλλικά στοιχεία από τη συσκευασία πριν τα τοποθετήστε στο φούρο μικροκυμάτων ντο. όταν θερμαίνετε τα τρόφιμα σε πλαστικά ή χάρτινα δοχεία, ελέγχετε συνχρά το φούρο μικροκυμάτων λόγω της πιθανότητας πυρκαγιάς του δοχείου

32. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν η πόρτα ή η σφραγίδα της είναι φθαρμένη, ο φούρος μικροκυμάτων δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι να επισκευαστεί από ειδικευμένο άτομο.

33. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Οποιεσδήποτε δραστηριότητες επισκευής ή συντήρησης που συνεπάγονται την αφαίρεση της προστατευτικής καλύπτρας από την ενέργεια μικροκυμάτων είναι επικίνδυνες και Θα πρέπει να διεξάγονται από ειδικευμένα άτομα.

34. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Τα υγρά και άλλα τρόφιμα δεν πρέπει να θερμαίνονται σε σφραγισμένα δοχεία καθώς ενδέχεται να εκραγούν.

35. Ο φούρος μικροκυμάτων προορίζεται για αυτόνομη χρήση. Μην τοποθετείτε το φούρο μικροκυμάτων σε ένα ντουλάπι.

36. Συνιστάται ο τακτικός καθαρισμός του φούρου μικροκυμάτων και η αφαίρεση υπολειμμάτων τροφίμων.

37. Η μη τήρηση καθαρού φούρου μικροκυμάτων μπορεί να προκαλέσει αλλοιωση της επιφάνειας, η οποία μπορεί να επρεπάσει δυσμενώς την ανθεκτικότητα του φούρου μικροκυμάτων και να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.

Το εσωτερικό του φούρου μικροκυμάτων Θα πρέπει να διατηρείται καθαρό. Σε περίπτωση βρωμάς των εσωτερικών τοιχωμάτων του φούρου μικροκυμάτων, αφαιρέστε τα σωματίδια τροφίμων ή τις διαρροές υγρών με ένα υγρό πανί.

38. Για βαριά βρωμιά χρησιμοποιήστε ένα ήπιο απορρυπαντικό. Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικό που περιέχουν λειαντικά.

39. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικό σε μορφή ψεκασμού ή άλλους ισχυρούς καθοριστικούς παράγοντες, καθώς μπορεί να λεκίασουν, να ράψουν ή να αμυλώσουν την επιφάνεια του φούρου μικροκυμάτων και της πόρτας.

40. Η εξωτερική επιφάνεια του φούρου μικροκυμάτων πρέπει να καθαρίζεται με ένα υγρό πανί. Για να αποφύγετε τη ζημιά στη εξαρτήματα μέσα στον φούρο μικροκυμάτων, βεβαιωθείτε ότι δεν διέρχεται νερό μέσα από τις οπές εξαρεισμού στο εσωτερικό.

41. Και οι δύο πλευρές της πόρτας, του παραθύρου, της στεγανοποίησης της πόρτας και των παρακείμενων τημημάτων πρέπει να οκουπίζονται τακτικά με ένα υγρό πανί για να αφαιρεθούν τυχόν υπολειμματα τροφίμων ή χυμένα υγρά.

42. Μην αφήνετε τον πίνακα ελέγχου να βρέξει. Καθαρίστε το με ένα μαλακό, υγρό πανί. Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά, λειαντικά ή στρέι τακτικό για να καθαρίσετε τον πίνακα ελέγχου.

43. Εάν οι υδρατοί συλλέγονται μέσα στο φούρο μικροκυμάτων ή γύρω από την πόρτα, σκουπίστε το με ένα μαλακό πανί. Αυτό μπορεί να συμβεί όταν ο φούρος μικροκυμάτων λειτουργεί σε συνθήκες υψηλής υγρασίας και όταν δεν υπάρχουν ενδείξεις βλάβης στη συσκευή.

44. Καθαρίζετε τακτικά το γυάλινο περιστρεφόμενο δίσκο σε ζεστό, βραστό νερό ή στο πλυντήριο πιάτων.

45. Μην θερμαίνετε τα αυγά με τα κελύφω ή τα ολόκληρα ψημένα αυγά στον φούρο μικροκυμάτων. Μπορούν να εκραγούν ακόμα και μετά την ολοκλήρωση της θέρμανσης στον φούρο μικροκυμάτων.

46. Μην αγγίζετε τις θερμές επιφάνειες του φούρου μικροκυμάτων (την πόρτα, τον τοίχο επάνω ή κάτω και τα πλευρικά τοιχώματα). Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια όταν αφαιρείτε ή αγγίζετε οποιαδήποτε θερμά στοιχεία.

47. Προκειμένου να παρέχεται πρόσθετη προστασία, συνιστάται η εγκατάσταση συσκευής ρεύματος υπολειμμάτων (RCD) στο κύκλωμα ισχύος, με υπολειμματική ονομαστική τιμή ρεύματος όχι μεγαλύτερη από 30 mA. Επικοινωνήστε με τον επαγγελματία ηλεκτρολόγο σε αυτό το θέμα.

48. **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μόνο τότε επιτρέπεται στα παιδιά να

χρησιμοποιούν το φούρνο χωρίς επίβλεψη όταν τους έχουν δοθεί σωστές οδηγίες ώστε να μπορούν να χρησιμοποιήσουν τον φούρνο με ασφάλεια και να γνωρίζουν τους κινδύνους που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση.

49. Οι μεταλλικοί περιέκτες τροφίμων και ποτών δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται σε φούρνο μικροκυμάτων.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Σχήμα 1), σελίδα 11

1- Πόρτα φούρνου

2- Διαφανή αυτοκόλλητα πόρτας
(μην σκιτείς)

3- Κουμπί ρύθμισης ώρας

4- Κουμπί ρύθμισης ισχύος

5- Στήριγμα περιστρεφόμενου δίσκου

6- Γυάλινο πικάπ

7- Άξονας μετάδοσης κίνησης

8- Κουμπί ανοίγματος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ (Εικ. 2) 2.1.

Χρονοδιακόπτης 0-35 λεπτά

2.2. Κουμπί ρύθμισης του επιπέδου ισχύος

I: χαμηλή ισχύς - 20%

II: μέση ισχύς - 52%

III: μέση ισχύς - 73%

II II: μέση-υψηλή ισχύς - 88%

IV: υψηλή ισχύς-100%

1. ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΡΟΛΟΓΙΟΥ Η μέγιστη ρύθμιση είναι 35 λεπτά. Όταν παρέλθει ο χρόνος, θα ακουστεί ένα μπτ και το κουμπί θα επιστρέψει στη θέση «0». Για τα πρώτα 10 λεπτά, κάθε θέση είναι για 1 λεπτό, για τα επόμενα 25 λεπτά, κάθε θέση για την ώρα είναι για 5 λεπτά.

2. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΦΟΥΡΝΟΥ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ 1) Υπάρχουν πέντε επίπεδα ισχύος:

Υψηλή ισχύς - 100% ισχύς μικροκυμάτων. Κατάλληλο για γρήγορο μαγείρεμα.

Μέτρια υψηλή ισχύς - 80% ισχύς μικροκυμάτων. Κατάλληλο για μέτρια γρήγορο μαγείρεμα. Μέση ισχύς - 55% ισχύς μικροκυμάτων.

Κατάλληλο για απόψυξη προϊόντων.

Χαμηλή ισχύς - ισχύς μικροκυμάτων 17%.

Κατάλληλο για ζέσταμα πιάτων.

2) Ακολούθουν ουστάσεις για τους χρόνους απόψυξης των τροφίμων:

ΚΡΕΑΣ - 0,1 - 1,0 kg - 1:30 - 26:00 λεπτά

ΚΡΕΑΣ ΠΟΥΛΕΡΩΝ - 0,2 - 1,0 kg - 2:30 - 22:00 λεπτά

ΘΑΛΑΣΣΙΝΑ - 0,1-0,900 kg - 1:30 - 14:00 λεπτά

1. Συνδέστε - Πριν συνδέσετε την πρίζα, βεβαιωθείτε ότι ο χρονοδιακόπτης βρίσκεται στη θέση "0" - Μην φράζετε τα ανοίγματα έξαρισμού. 2. Τοποθετήστε το φαγητό στο γυάλινο περιστρεφόμενο τραπέζι και κλείστε την πόρτα - Το φαγητό πρέπει να τοποθετείται σε δοχείο μαγείρεματος. 3. Επιλέξτε το επιθυμητό επίπεδο ισχύος 4. Ρυθμίστε την ώρα. Εάν ο επιθυμητός χρόνος είναι μικρότερος από 10 λεπτά, γυρίστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη στη θέση 10 λεπτών και στη συνέχεια, γυρίστε το ξανά στην επιθυμητή ρύθμιση ώρας. 5. Αφού ρυθμίστε την επιθυμητή ώρα, ξεκίνετε το μαγείρεμα. Εάν απαιτείται προσωρινή διακοπή, απλά ανοίξτε την πόρτα και μετά κλείστε την όταν θέλετε. η ουστεύη για να συνεχίσει τη διαδικασία μέχρι το τέλος. 6. Οταν παρέλθει ο χρόνος και τελειώσει το μαγείρεμα, ο φούρνος μικροκυμάτων θα ξήσει και το εσωτερικό φώς θα σβήσει. Εάν το φαγητό αφαιρεθεί πριν περάσει ο χρόνος, πρέπει να επιστρέψετε το χρονόμετρο στη θέση «0». Με αυτόν τον τρόπο ο φούρνος μικροκυμάτων δεν θα συνεχίσει να λειτουργεί, παρόλο που είναι πραγματικά άδειος.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Οι ακόλουθοι παράγοντες μπορούν να επηρεάσουν το αποτέλεσμα μαγείρεματος:

Τακτοποίηση του φαγητού Τοποθετήστε τα πιο χοντρά κομματιά προς την εξωτερική άκρη του πιάτου, τα πιο λεπτά στο κέντρο και τα τακτοποίηστε τα ομιλόμορφα. Εάν είναι δυνατό, μην επικαλύπτετε τα κομμάτια. Διάρκεια μαγείρεματος Ξεκινήστε το μαγείρεμα με μια ρύθμιση μικρής διάρκειας, κρίνετε μετά την πάροδο του χρόνου και παρατείνετε το χρόνο όπως χρειάζεται. Κατά το μαγείρεμα, μπορεί να σχηματιστεί καπνός και το φαγητό να καεί. Ακόμη και μαγείρεμα φαγητού Τρόφιμα όπως κοτόπουλο, χάμπουργκερ ή μπιρζόλες πρέπει να γυρίζονται μία φορά κατά το μαγείρεμα. Εάν είναι κατάλληλο για τον τύπο του φαγητού που μαγειρεύεται, ανακατεύετε από το εξωτερικό του πιάτου προς το κέντρο μία ή δύο φορές κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Χρόνος αναμονής Αφού παρέλθει ο καθορισμένος χρόνος μαγειρέματος αφήστε το σκεύος για λίγο στο φούρνο, έτσι ώστε να ολοκληρωθεί πλήρως ο κύκλος μαγειρέματος και να κρυώσει σταδιακά το πιάτο.

Λήψη του πιάτου Το χρώμα και η σκληρότητα του φαγητού βοηθούν στον προσδιορισμό της ετοιμότητας του πιάτου: - Ο ατμός έρχεται από όλα τα μέρη του πιάτου, όχι μόνο από την άκρη - Οι ενώσεις του μαγειρέμενου πουλερικού μπορούν να μετακινηθούν εύκολα - Δεν υπάρχει ίχνος αίματος στο χοιρινό ή το πουλερικό - Το ψάρι είναι αδιαφανές και μπορεί εύκολα να διασχιριστεί με ένα πιρούνι ένα ταψί φούσιματος, μονωτή, όπως μια πορσελανίνη πλάκη, κάτω από το πιάτο για να απορρευχθεί ζημιά στο περιστρεφόμενο δίσκο ή στον περιστρεφόμενο δακτύλιο. Πλαστική συσκευασία κατάλληλη για φούρνο μικροκυμάτων Όταν μαγειρεύετε ένα πιάτο με υψηλή περιεκτικότητα σε λιπαρά, μην αφίνετε την πλαστική συσκευασία να έρθει σε επαφή με το φαγητό γιατί μπορεί να λιώσει. Πλαστικά σκεύη κατάλληλα για φούρνο μικροκυμάτων Ορισμένα πλαστικά μαγειρικά σκεύη κατάλληλα για το μαγείρεμα φαγητών με υψηλή περιεκτικότητα σε λιπαρά και ζάχαρη. Ο χρόνος προθέμανσης που καθορίζεται στις οδηγίες του μαγειρικού σκεύους δεν πρέπει να υπερβαίνει.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1) Φούρνος μικροκυμάτων (κύριο σώμα): Βρέξτε ένα μαλακό πλανί σε ζεστό νερό και εφαρμόστε την κατάλληλη ποσότητα καθαριστικού στην επιφάνεια του φούρνου μικροκυμάτων.

2) Πόρτα φούρνου: Σκουπίστε την πόρτα, τις πλευρές της πόρτας και το παράθυρο, τις τοιμούχες και τα παρακείμενα μέρη με ένα μαλακό πλανί εμποτισμένο με ζεστό νερό.

3) Πίνακας ελέγχου: Προσέξτε να μην χρησιμοποιήσετε πολύ νερό ώραν καθαρίζετε το πάνελ και σκουπίστε απαλά με ένα μαλακό πανί.

4) Φούρνος: Κοιλότητα: Μετά από κάθε χρήση, καθαρίστε το εσωτερικό της κοιλότητας του φούρνου και το γυάλινο κεραμικό πάνελ με ένα μαλακό πλανί εμποτισμένο με ζεστό νερό για να αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα φαγητού.

Το ELEKOM είναι καταχωρισμένο εμπορικό σήμα για τη Βουλγαρία με αρ. 48734 / 02.09.2004 από το Βουλγαρικό Γραφείο πατέντων

Το ELEKOM είναι καταχωρισμένο εμπορικό σήμα για την Ευρώπη με αρ. 948329 / 2007- Γενένιο του Παγκόσμιου Οργανισμού Πνευματικής Ιδιοκτησίας.

 Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα προκειμένου να αποφεύγεται η ρύπανση του πετριβάλλοντος και τραματισμού ανθρώπων. Παραδόστε τη συσκευή σε ένα εξιδικευμένο σημείο για ανακύκλωση.

Είδος: ΦΟΥΡΝΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ ; Μοντέλο: EK-7200MW

Κατασκευαστής: Top Troniks Ltd.; ΦΠΑ:130985327

Sofia, 4 Petko Y. Todorov Blvd., Ent.A, p.b.1

τηλ: +35988 566 70 15

e-mail: elekom@elekom.bg, www.elekom.bg

ÎNAINTE DE A UTILIZA ACEST PRODUS, VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE CU ATENȚIE!

MANUAL DE INSTRUCȚII

- 5 NIVELE DE PUTERE A CUPTORULUI CU MICROUNDE
- CRONOMETRU: 35 MIN.
- FUNCȚIA DE DEZGHEȚARE
- FUNCȚIA DE SEMNALIZARE CÂND MÂNCAREA ESTE GATA

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA DE UTILIZARE VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI

CU ATENȚIE ȘI SĂ PĂSTRĂTI-VĂ PENTRU REFERINȚĂ VIITOARE CONDIȚII GENERALE DE SIGURANȚĂ

1. Înainte de prima utilizare a dispozitivului, citiți manualul de instrucțiuni și urmați instrucțiunile conținute în acesta. Producătorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de utilizarea dispozitivului în alte scopuri decât cele intenționate sau prin utilizarea incorectă a dispozitivului. 2. Dispozitivul este destinat exclusiv uz casnic. Nu utilizați în alte scopuri decât cele intenționate.

3. Dispozitivul trebuie conectat la o priză de împământare de 230-240V ~50Hz. Pentru a crește siguranța, nu conectați simultan mai multe dispozitive electrice într-un circuit de alimentare. 4. Acordați o atenție specială atunci când utilizați dispozitivul dacă există copii în apropiere. Nu permiteți copiilor să se joace cu dispozitivul. Nu permiteți copiilor sau persoanelor care nu cunosc aparatul să o folosească.

6. După utilizare, scoateți întotdeauna ștecherul de la priză și nu lăsați priza cu mâna. NU trageti

5. AVERTISMENT: Acest aparat poate fi utilizat de către copii cu vîrstă peste 8 ani și persoanelor cu capacitate reduse fizice, senzoriale sau mentale sau persoanelor fără experiență sau cunoaștere a dispozitivului, numai sub supravegherea unei persoane responsabile de siguranța acestora sau dacă au fost instruîți cu privire la utilizarea în siguranță a dispozitivului și sunt conștienți de pericolele asociate cu funcționarea acestuia. Copiii nu ar trebui să se joace cu dispozitivul. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie efectuate de copii, cu excepția cazului în care au vîrstă de peste 8 ani și aceste activități sunt efectuate sub supraveghere. 6. După utilizare scoateți întotdeauna ștecherul din priză și nu lăsați priza cu mâna. NU trageti de cablul de alimentare.

7. Nu lăsați dispozitivul conectat la priză nesupravegheat.

8. Nu scufundați cablul, ștecherul și întregul dispozitiv în apă sau alte lichide. Nu expuneți dispozitivul la condiții atmosferice (de exemplu, ploaie, soare etc.) și nu îl utilizați în condiții de umiditate ridicată (în baie, case de vară umede). 9. Verificați regulat starea cablului de alimentare. Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie

- APĂSAȚI BUTONUL DE RESPINGERE
- LAMPĂ INCIDE • PLACĂ ROTATIVĂ DIN BOROSILICAT - 24,5 CM
- LG MAGNETRON /
- MAX. PUTERE: 700W
- 220-240V, 50Hz

RO

înlocuit la o priză specializată de reparații pentru a evita pericolul.

10. Nu utilizați dispozitivul cu un cablu de alimentare deteriorat sau dacă a fost scăpat sau deteriorat în vreun fel sau nu funcționează corect. Nu reparați singur dispozitivul deoarece există riscul de electrocutare. Lăsați dispozitivul deteriorat la centralul de service corespunzător pentru a fi verificat sau reparat. Numai centrele de service autorizate pot repara orice daune. Repararea necorespunzătoare poate duce la riscuri serioase pentru utilizator.

11. Dispozitivul trebuie așezat pe o suprafață răcoroasă, stabilă, plană, departe de încălzirea aparatelor de bucătărie precum aragazele electrice, arzătoarele cu gaz etc. 12. Nu utilizați dispozitivul în apropierea materialelor inflamabile. 13. Cablul de alimentare nu poate atârna peste marginea unei mese sau nu atinge suprafețele fierbinți. 14. Înainte de curățare sau după utilizare scoateți ștecherul din priză și lăsați priza cu mâna. NU trageti de cablul de alimentare.

15. Nu utilizați cuptorul cu microonde fără placă rotativă și suportul plăcii rotative plasate în poziția corectă.

16. Folosiți cuptorul cu microonde numai pentru a găti alimente. Nu folosiți cuptorul cu microonde pentru a usca hainele, hârtie sau alte articole nealimentare. Nu utilizați cuptorul cu microonde în scopuri de sterilizare.

17. Nu utilizați niciodată cuptorul cu microonde gol, deoarece acest lucru poate deteriora dispozitivul.

18. Nu folosiți interiorul cuptorului cu microonde pentru a depozita produse, cum ar fi hârtie, cărti etc.

19. Produsele alimentare cu coaja groasă, cum ar fi cartofii, merele sau castanele, trebuie să fie străpuse de mai multe ori înainte de a fi gătite.

20. Nu introduceți niciodată obiect în orificiile din carcăsă.

21. Nu îndepărtați niciodată nicio piesă a cuptorului cu microonde. ATENȚIE: Nu scoateți capacul. Sursa de radiatorii cu microonde și de înaltă tensiune.

22. Nu găti niciodată direct pe placă turnantă. Așezați întotdeauna alimentele într-un vas sigur pentru cuptorul cu microonde. 23. Folosiți numai vase sigure pentru cuptorul cu microonde.

24. Păstrați un spațiu liber de minim 30 cm deasupra suprafeței superioare a cuptorului cu microonde.

25. Nu prăjiți alimente în cuptorul cu microunde. Uleiul fierbinte poate deteriora părți ale cuptorului cu microunde și vasului și să poate deteriora pielea.

26. AVERTISMENT: Lichidul încălzit dintr-un recipient este foarte fierbinte chiar dacă recipientul nu este fierbinte la atingere după terminarea gătirii și scoaterea din cuptorul cu microunde.

27. Încălzirea băuturilor într-un cuptor cu microunde poate provoca o fierbere explozivă întârziată - aveți grijă când manipulați recipientul.

28. Pentru a evita arsurile, amestecați sau agitați conținutul biberoanelor și borcanelor de mâncare pentru copii pentru copii, apoi verificați temperatura înainte de servire.

29. Dacă vedeați fum că oprește cuptorul cu microunde, scoateți ștecherul din priză și lăsați ușa închisă pentru a înbăsuți flăcările.

30. Vasele se pot încălzi ca urmare a căldurii de la alimentele încălzite care se transferă în vas. Folosiți o protecție adecvată atunci când transportați vasele.

31. Pentru a reduce probabilitatea de incendiu în interiorul cuptorului cu microunde, urmați următoarele reguli:

a. nu gătiți alimente în recipiente din hârtie, plastic sau alte materiale inflamabile pentru o perioadă lungă de timp b. scoateți toate elementele metalice din ambalaj înainte de a le introduce în cuptorul cu microunde
c. atunci când încălziți alimente în recipiente de plastic sau hârtie, verificați frecvent cuptorul cu microunde din cauza posibilității ca recipientul să ia foc

32. AVERTISMENT: Dacă ușa sau etanșarea acestea sunt deteriorate, cuptorul cu microunde nu poate fi folosit până când nu este reparat de o persoană calificată.

33. AVERTISMENT: Orice activitate de service sau reparare care implică îndepărțarea capacului de protecție împotriva energiei cu microunde este periculoasă și trebuie efectuată de persoane calificate.

34. AVERTISMENT: Lichidele și alte alimente nu trebuie încălzite în recipiente sigilate, deoarece pot exploda.

35. Cuptorul cu microunde este destinat utilizării de sine stătătoare. Nu așezați cuptorul cu microunde într-un dulap.

36. Se recomandă curățarea regulată a cuptorului cu microunde și îndepărțarea reziduilor alimentare.

37. Nepăstrarea cuptorului cu microunde curat poate duce la deteriorarea suprafetei, ceea ce poate afecta negativ durabilitatea cuptorului cu microunde și poate duce astfel la situații periculoase.

Interiorul cuptorului cu microunde trebuie păstrat curat. În cazul murdării pereților interioři ai cuptorului cu microunde, îndepărtați particulele de alimente sau surgerile de lichid cu o cărpă umedă.

Descrierea unității Pagina 11, fig.1

- 1 - Ușa cuptorului
- 2 - Autocolante transparente pentru uși (nu rupe)
- 3 - Buton de setare a timpului
- 4 - Buton de reglare a puterii
- 5 - Suport plată
- 6 - Placă turnantă din sticlă
- 7 - Arborele de transmisie
- 8 - Buton de deschidere

1. **REGLAREA CEASULUI** Setarea maximă este de 35 de minute. Când timpul a trecut, se va auzi un bip și butonul va reveni la poziția „0”. În primele 10 minute, fiecare poziție este de 1 minut, în următoarele 25 de minute, fiecare poziție pentru timp este de 5 minute.

2. **FUNCTIILE CUPTORULUI CU MICROUNDE** 1) Există cinci niveluri de putere:

Putere mare - 100% putere cuptor cu microunde. Potrivit pentru gătit rapid.

Putere medie mare - 80% putere microunde. Potrivit pentru gătit mediu rapid.

Putere medie - 55% putere cuptor cu microunde. Potrivit pentru fierbere.

Putere medie și mică / dezghetare - 30% putere microunde. Potrivit pentru dezghețarea produselor.

Putere redusă - 17% puterea cuptorului cu microunde. Potrivit pentru încălzirea vaselor.

2) Mai jos sunt recomandări pentru timpuri de dezghețare pentru produsele alimentare:

CARNE - 0,1 - 1,0 kg - 1:30 - 26:00 min

CARNE DE PASARE - 0,2 - 1,0 kg - 2:30 - 22:00 min

Fructe de mare - 0,1 - 0,900 kg - 1:30 - 14:00 min

1. Conectați - Înainte de a conecta la priză, asigurați-vă că cronometrul este în poziția „0” - Nu blocați orificiile de ventilație. 2. Așezați mâncarea pe placă turnantă de sticlă și închideți ușa. - Mâncarea trebuie pusă într-un recipient pentru gătit. 3. Selectați nivelul de putere dorit. 4. Setați ora. Dacă timpul dorit este mai mic de 10 minute, rotiți butonul cronometrului în poziția 10 minute și apoi întoarceți-l înapoi la setarea de timp dorită. 5. După setarea orei dorite, începe gătitul. Dacă este necesară o oprire temporară, deschideți pur și simplu ușa și apoi închideți-o când doriti. aparatul să continue procesul până la sfârșit. 6. Când timpul a trecut și gătitul este terminat, cuptorul cu microunde va emite un bip și lumina interioră se va stinge. Dacă alimentele sunt îndepărtate înainte de expirarea timpului, trebuie să readuceți cronometrul în poziția „0”. În acest fel, cuptorul cu microunde nu va continua să funcționeze, chiar dacă este de fapt gol.

SFATURI DE GĂTIT

Următorii factori pot afecta rezultatul gătirii:

Aranjarea mancarii Asezați bucătile mai groase spre marginea exterioară a farfurii, cele mai subțiri în centru și aranjati-le uniform. Dacă este posibil, nu suprapuneți piesele. Durata de gătire Începeți să gătiți cu o setare de durată scurtă, judecați după ce timpul a trecut și prelungiți timpul după cum este necesar. În timpul gătirii, se poate forma fum și alimentele se pot arde. Chiar și gătirea alimentelor Alimente precum puiul, hamburgerii sau fripturile trebuie întoarse o dată în timpul gătirii. Dacă este potrivit pentru tipul de mâncare gătită, amestecați din exteriorul vasului spre centru o dată sau de două ori în timpul gătirii. Timp de gătire După ce a trecut timpul de gătire setat, lăsați vasul în cuptor pentru un timp, acest lucru permite finalizarea completă a ciclului de gătire și răcirea treptată a vasului.

Pregătirea vasului Culoarea și fermitatea mâncării ajută la determinarea gradului de coacere a vasului: - Aburul provine din toate părțile vasului, nu doar de margine - Rosturile păsărilor de curte gătite pot fi mutate cu

ușurință - Nu există nicio urmă de sânge în carne de porc sau de pasăre - Peștele este opac și poate fi ușor separat cu o furculiță, atunci când se folosește întotdeauna un vas de copt sau un vas de copt, izolator, cum ar fi o farfurie de portelan, sub vas pentru a preveni deteriorarea platoului sau a inelului rotativ. Ambalaj din plastic pentru cuptorul cu microunde Când gătiți un fel de mâncare cu conținut ridicat de grăsimi, nu lăsați ambalajul din plastic să intre în contact cu alimentele, deoarece se poate topi. Vase de gătit din plastic pentru cuptorul cu microunde Unele vase de gătit din plastic pentru cuptorul cu microunde nu sunt potrivite pentru gătirea alimentelor cu un conținut ridicat de grăsimi și zahăr. Timpul de preîncălzire specificat în instrucțiunile vaselor nu trebuie depășit.

Curățare și ÎNTREȚINERE

- 1) Cuptor cu microunde (corp principal): umeziți o cărpă moale în apă caldă și aplicați o cantitate adecvată de agent de curățare pe suprafața cuptorului cu microunde.
- 2) Ușa cuptorului: ștergeți ușa, părțile laterale ale ușii și fereastra, garniturile și părțile adiacente cu o cărpă moale umezită cu apă caldă.
- 3) Panoul de control: Aveți grijă să nu folosiți prea multă apă când curățați panoul și ștergeți ușor cu o cărpă moale.
- 4) Cuptor: Cavitatea: După fiecare utilizare, curățați interiorul cavitatei cuptorului și panoul vitroceramic cu o cărpă moale umezită cu apă caldă pentru a îndepărta orice reziduuri alimentare.

ATENȚIE: EMISIE CU MICROUNDE

1. Condensatorul de înaltă tensiune rămâne încărcat după ce aparatul este oprit. Scurtcircuitează borna negativă a condensatorului de înaltă tensiune la șasiul cuptorului (utilizați o șurubelnită) pentru a-l descărca înainte de a-l atinge. 2. În timpul întreținerii, următoarele părți pot fi îndepărtate pentru a avea acces la potențiale de peste 250 V la masă. Magnetron Transformator de înaltă tensiune Condensator de înaltă tensiune Diodă de înaltă tensiune • Siguranță de înaltă tensiune 3. Următoarele circumstanțe pot provoca radiații nedorite cu microunde în timpul întreținerii. Instalarea necorespunzătoare a magnetronului; Alinarea necorespunzătoare a încuietorii ușii, balamaua ușii și ușii; Instalarea necorespunzătoare a suportului întrerupătorului; Ușa, garnitura ușii sau dulapul sunt deteriorate.



Acest maraj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere în întreaga UE. Pentru a preveni posibilele daune aduse mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-le în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de returnare și colectare sau contactați comerciantul de unde a fost achiziționat produsul. El poate lua acest produs pentru reciclare sigură pentru mediu.



ELEKOM ESTE MARCĂ ÎNREGISTRATĂ PENTRU EUROPA CU
BREVET №948329/2007 - GENEVA DIN LUME
ORGANIZARE PROPRIETATE INTELECTUALĂ
ELEKOM ESTE MARCĂ ÎNREGISTRATĂ PENTRU BULGARIA
CU №48734/2004 DIN BREVET BULGAR
ORGANIZAREA DEPARTAMENTULUI

Articol: Cuptor cu microunde; Model: EK-7200MW
Producător: Top Troniks Ltd.; TVA: 130985327
Sofia, Bd. Petko Y. Todorov 4, Ent.A, p.b.1
mob: +359885667015
e-mail: elekom@elekom.bg,
www.elekom.bg