Микробранова печка УПАТСТВО ЗА КОРИСТЕЊЕ

МОДЕЛ: FAVORIT MBP 20

Внимателно прочитајте ги инструкциите пред користење на микробрановата печка и внимателно чувајте ги.

Ако ги следите овие инструкции, Вашата микробранова печка исправно ќе ве служи многу години.

ВНИМАТЕЛНО ЧУВАЈТЕ ГИ ОВИЕ ИНСТРУКЦИИ

МЕРКИ НА ПРЕТПАЗЛИВОСТ ОД МОЖНО ПРЕКУМЕРНО ИЗЛОЖУВАЊЕ НА МИКРОБРАНОВА ЕНЕРГИЈА

- (а) Не се обидувајте да ја користите печката со отворена врата бидејќи тоа може да резултира со штетно изложување на микробранова енергија. Важно е да не се скршат или да не експериментирате со безбедносните брави.
- (b) Не поставувајте предмети меѓу предниот дел на печката и вратата и не дозволувајте нечистотии или остатоци од средства за чистење да се акумулираат на дихтунзите.
- (c) ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Ако вратата или дихтунзите се оштетени, печката не смее да се користи додека не се извршат поправки од страна на стручно лице.

ДОПОЛНУВАЊЕ

Ако апаратот не се одржува во добро чиста состојба, нејзината површина би можела да се деградира и да влијае на животниот век на апаратот како и да доведе до опасни ситуации.

Спецификации

Модел:	FAVORIT MBP 20
Номинален напон:	230V~50Hz
Номинална влезна моќност (Микробранови):	1050W
Номинална излезна моќност (Микробранови:	700W
Капацитет на рерната:	20L
Пречник на ротирачката тава:	Ø 255mm
Надворешни димензии (ДхШхВ):	439.5 328 258.2mm
Нето тежина:	Приближно 10.7kg

ВАЖНИ БЕЗБЕДНОСНИ ИНСТРУКЦИИ

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

За да се намали ризикот од изгореници, струен удар, пожар, повреди на лица или изложување на прекумерна микробранова енергија кога го користите апаратот, следете ги основните мерки на претпазливост вклучително и следниве:

- Предупредување: Течностите и храната не смеат да се загерваат во затворени садови поради тоа што истите може да експлодираат.
- Предупредување: Опасно е за секое лице, освен за квалификуван техничар, да извршува поправки кои вклучуваат остранување на поклопци кои штитат од изложеност на микробранова енергија.
- Апаратот може да го користат деца поголеми од 8 години како и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или оние со недостаток на искуство и знаење само кога се под надзор или кога претходно им се дадени инструкции во врска со користење на апаратот на безбеден начин и ако ги разбираат постоечките опасности. Децата не смеат да си играат со апаратот. Чистењето и одржувањето не смеат да го извршуваат деца постари од 8 години освен ако не се под надзор.
- Апаратот и кабелот да се држат вон дофат на деца кои се помали од 8 години.
- Користете само прибор кој е наменет за микробранови печки.
- 6. Печката треба редовно да се чисти, а остатоците од храна да се отстрануваат.
- 7. Прочитајте и следете ги конкретните: "МЕРКИ НА ПРЕТПАЛЗИВОСТ ОД МОЖНО ПРЕКУМЕРНО ИЗЛОЖУВАЊЕ НА МИКРОБРАНОВА ЕНЕРГИЈА".
- Кога загревате храна во пластични садови треба да ја надгледувате печката поради можност од запалување.
- 9. Ако се појави чад исклучете го апаратот или извадете го приклучокот од штекерот и не ја отварајте вратата за да се угасни пламенот.
- 10. Не ја преготвувајте храната.
- Не ја користете печката за складирање.
 Не чувајте артикли како леб, колачи, итн, во печката.
- Отстранете ги сите жичани или метални рачки од пластичните садови/кеси пред да ги ставите во печката.

- Поставувањето на печката мора да се иврши исклучиво според инструкциите за инсталирање.
- Јајца во лушпа и тврдоварени јајца не смеат да се загреваат во микробрановата печка затоа што може да експлодираат дури и кога завршило загревањето со микробранови.
- Апаратот е наменет за користење во домашни и слични услови како што се:
 - кујни во продавници, кујни во канцеларии и во други работни средини;
 - од страна на клиенти во хотели, мотели и резиденцијални средини:
 - на фарми;
 - полупансиони.
- Ако кабелот за напојување е оштетен истиот мора да го замени производителот, сервисот или други квалификувани лица за да се избегнат можни опасности.
- 17. Апаратот да не се користи во надворешни услови.
- Да не го користите апаратот во близина на вода, во воден подрум или во близина на базен.
- Температурата на допирните површини може да биде висока кога апаратот работи. Површините можат да станат жешки при користењето. Кабелот да се држи подалеку од загреаните површини и не покривајте ги отворите на печката.
- 20. Не дзволувајте кабелот да виси од масата или шанкот.
- Нередовното чистење може да доведе до деградација на површините, а тоа влијае негативно врз работниот век на апаратот и може да настанат опасни ситуации.
- 22. Содржината на шишињате и теглите за храна на бебиња треба да се измешаат или протресат како и да се провери температурата пред конзумирање за да се избегнат изгоретини.

- 23. Микробрановото загревање на пијалоци може да резултира со одложено еруптивно вриење, па затоа треба да се внимава при ракување со садот.
- 24. Апаратот не е наменет за користење од страна на лица (вклучувајќи и деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности, или недостаток на искуство и знаење, освен ако не се под надзор или им се дадени инструкции за користењето на апаратот од страна на лицето кое е одговорно за нивната безбедност.
- 25. Децата треба да се надгледуваат за да не си играат со апаратот.
- 26. Апаратите не се наменети да се управуваат со помош на надворешен тајмер или посебен далечински систем на контрола.
- 27. Достапните делови може да се вжештат за време на употребата. Малите деца треба да се чуваат подалеку од апаратот.
- 28. Да не се користи пареа за чистење.
- 29. За време на употребата апаратот се загрева. Треба да се внимава да не ги допирате грејните елементи во печката.
- Користете температурна сонда исклучиво препорачана за оваа рерна. (За печки посебно опремени за употреба на сонда за проверка на температура).
- 31. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Апаратот и неговите достапни делови се загреваат во текот на користењето. Треба за се внимава да не се допираат грејните елементи. Деца помали од 8 години да се чуваат подалеку од апаратот освен ако се постојано надгледувани.
- 32. Микробрановата печка мора да се ракува со декоративната врата отворена. (За печки со декоративни врати.)
- 33. Задната страна на апаратот треба да се постави на ѕид.
- Микробрановата печка не смее да се смести во кабинет, освен ако не е тестирана за вградување.

ПРОЧИТАЈТЕ ВНИМАТЕЛНО И ЧУВАЈТЕ ЗА ИДНА ПОТРЕБА

За да се намали ризикот од повреди на лица Заземјување

ОПАСНОСТ

Опасност од струен удар Допирањето на некои од внатрешните компоненти може да предизвика сериозни повреди или смрт.

Не го расклопувајте апаратот.

- 2) Продолжниот кабел мора да е од видот на заземјени кабли со 3 жици.
- Долгиот кабел треба да се намести така да не виси од работната површина или масата од каде што може да го тргаат деца или од кој може некој ненамерно да се сопне.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од струен удар

Неисправното заземјување може да предизвика електричен удар. Не приклучувајте во штекер се додека апаратот не е исправно инсталиран и заземјен.

Апаратот мора да биде заземјен. Во случај на краток спој, заземјувањето го намалува ризикот од струен удар со тоа што обезбедува жица низ која струјата може да се пренасочи. Апаратот е опремен со кабел кој има жица за заземјување и приклучок за заземјување. Приклучокот кора да се приклучи во штекер кој е 5. исправно инсталиран и заземјен.

Ако инструкциите за заземјување не се добро и целосно разбрани или ако постои сомневање за тоа дали апаратот е соодветно заземјен, консултирајте се со квалификуван електричар или сервисер. Ако е потребно да се користи продолжен кабел употребете исклучиво кабел со 3 жици.

- 1. Апаратот е опремен со краток кабел за напојување за да се намали ризикот од сопнување или сплеткување.
- 2. Ако се употребува долг кабел за напојување или долг продолжен кабел:
- 1) Означените електрични вредности треба да се барем еднакво големи како вредностите на електричните спецификации на апаратот.

ЧИСТЕЊЕ

Пред чистење исклучете го апаратот од напојувањето.

- Исчистете го отворот на печката со малку натопена крпа.
- Исчистете го приборот на вообичаен начин со вода со сапуница.
- Рамката на вратата и дихтунгот мора да се чистат внимателно со натопена крпа кога истите се валкани.
- Не употребувајте абразивни средства за чистење или метални стругачи за чистење на стаклото од вратата поради тоа што ова може да доведе до кршење на стаклото.
- Совет за чистење-За полесно чистење на зидовите во отворот кои можат да дојдат во допир со храната:

Ставете пола лимон во сад, додадете 30 мл вода и загрејте на 100% микробранова моќност за времетраење од 10 минути.

Избришете со мека и сува крпа.

ВНИМАНИЕ

Опасност од лични повреди

Опасно е за секое лице, освен за квалификуван техничар, да извршува поправки кои вклучуваат отстранување на поклопци кои штитат од изложеност на микробранова енергија.

ПРИБОР

Видете ги инструкциите "Материјали кои може да се користат во микробранова печка и материјали кои треба да се избегнуваат од користење во микробранова печка". Постојат одредени неметални прибори кои не се безбедни за употреба во микробранови печки. Ако постои сомнеж можете да го тестирате приборот според процедурата дадена подолу.

Тест за прибор/садови:

- 1. Ставете во сад кој може да се користи во микробранова печка 1 шолја ладна вода (250 мл) и приборот кој што е во прашање.
- 2. Гответе на максимална сила 1 минута.
- 3. Внимателно почувствувајте го приборот кој се тестира. Ако празниот прибор (сад) е топол тоа значи дека не смее да се користи за микробраново готвење.
- 4. Да не се надмине периодот на готвење од 1 минута

Материјали кои може да се користат во микробранова печка

Прибор	Забелешки
Алуминиумска	Само за заштита. Мали глатки парчиња може да се користат за да се покријат
фолија	тенки парчиња месо или живина за да не дојде до преготвување. Ако фолијата
	е премногу блиску до зидовите од рерната може да дојде до искрење.
	Фолијата треба да биде најмалку 2.5 cm подалеку од зидовите на рерната.
Тави за	Следете ги инструкциите на производителот. Дното на тавата за готвење мора
готвење	да е најмалку 5 мм над ротирачкото постоље. Неисправната употреба може да
	предизвика кршење на ротирачкото постоље.
Сервиси за	Само оние кои се наменети за употреба во микробранова печка. Следете ги
јадење	упатствата на производителот. Да не се користат напукнати или скршени чинии.
Стаклени тегли	Капаците секогаш да се отстранат. Да се користат само за загревање на храна
	додека не се затопли. Повеќето од стаклените тегли не се огноотпорни и
	можат да се скршат.
Стакларија	Да се користи само огноотпорна стакларија наменета за во рерни. Не смее да
	има метални содржини. Да не се користат напукнати или скршени чинии.
Кеси за	Следете ги упатствата на производителот. Да не се затвараат со метални
готвење	врвци. Направете зарези за да се испушта пареата.
Хартиени	Користете исклучиво за краткотрајно готвење/загревање. Кога готвите секогаш
чинии и чаши	бидете присутни покрај печката.
Хартиени крпи	Користете за покривање на храна која се топли и за впивање на маснотии.
	Користете под надзор и само за краткотрајно готвење.
Пергамент	Користете како покривка за да се спречи прскање или за виткање заради
хартија	динстање.
Пластика	Само онаа наменета за микробранови печки. Следете ги упатствата на
	производителот. Треба да бидат означени со "Microwave Safe" (безбедни за
	микробранова употреба). Некои пластични садови омекнуваат како што храната во нив се загрева. Кеси за готвење и врзани кеси треба да се зарезат
	или дупнат како што е наведено на нивното пакување.
Пластична	Само онаа наменета за микробранови печки. Се користат за покривање на
фолија	храната при готвењето за да се задржи влажноста. Не дозволувајте
T 21.1.1	пластичната фолија да дојде во допир со храната.
Термометри	Само оние наменети за микробранови печки (термометри за месо и колачи).
Мрсна хартија	Се користи за покривање за да се спречи прскање и за да се задржи
	влажноста.

Материјали кои не треба да се употребуваат во микробрановата печка

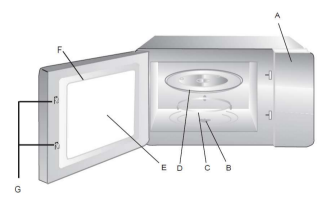
Прибор	Забелешки	
Алуминиумски тацни	Може да предизвика искри. Ставете ја храната во сад кој е	
	наменет за готвење во микробранова печка.	
Картон за храна со	Може да предизвика искри. Ставете ја храната во сад кој е	
метална рачка	наменет за готвење во микробранова печка.	
Метални или предмети	Металите ја заштитуваат храната од микробранова	
со метал	енергија. Металните делови можат да предизвикаат искри.	
Метални жици за	Може да предизвикаат искри и може да предизвикаат	
врзување на кеси	пожар во печката.	
Хартиени кеси	Можат да предизвикаат пожар во печката.	
Пластична пена	Пластичната пена може да се стопи или да ја контаминира	
	течноста кога е изложена на висока температура.	
Дрво	Дрвото ќе се исуши кога се употребува во микробранова	
	печка и може да напукни или да се расцепи.	

ПОСТАВУВАЊЕ НА ПЕЧКАТА

Називи на деловите и опремата

Извадете ја печката и сите материјали од пакувањето како и материјалите од рерната. Печката е опремена со следната опрема:

Стаклена тава 1 Ротирачко постоље 1 Упатство за користење 1



- А) Контролен панел
- В) Оска на ротирачкото постоље C) Ротирачки прстен
- D) Стаклена тава
- Е) Прозорец
- F) Врата
- G) Безбедносна брава



- Инсталација на ротирачкото постоље а. Никогаш не ја ставајте стаклената тацна наопаку. Стаклената тацна никогаш не смее да биде ограничена
 - Мора секогаш да се користат стаклената тава и ротирачкиот прстен заедно при готвење.
 - с. Секоја храна и сите садови за храна се ставаат на стаклената тава заради готвење.
 - d. Ако стаклената тава или ротирачкиот прстен напукнат или се расипат стапете во контакт со наіблискиот овластен сервис.

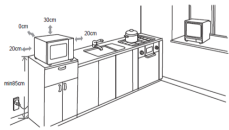
Инсталирање на работна површина

Отстранете ги сите материјали од пакувањето. Проверете ја печката за оштетувања како што се вдлабнатини или скршени врати. Ако е оштетена да не се инсталира.

Отстранете ги заштитните мембрани од површината на микробрановата печка. Да не се отстранува светлокафената Міса заштита која е припоена на рерната од печката заради заштита на магнетронот.

Инсталација

Изберете рамна површина каде има доволно простор за влезните и излезните вентилациски отвори.



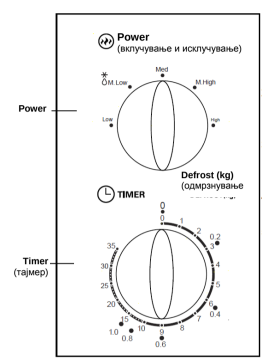
- (2) Задната страна на апаратот треба да се постави врз зид. Оставете празен простор од минимум 30ст како и минимум празен простор од 20cm помеѓу печката и соседнит зидовие.
- (3) Не го отстранувајкте ногарките од дното на печката.

- (4) Блокирањето на влезните и/или излезните вентилациски отвори може да ја оштети печката.
- (5) Поставете ја печката што е можно подалеку од радија и телевизори. Микробрановите може да му пречат на радио и ТВ сигналите.
- 2. Приклучете ја печката во стандарден штекер. Волтажата и фреквенцијата мора да бидат исти со оние наведени на етикетата со спецификации.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не ја инсталирајте печката во близина на апарати кои произведуваат топлина. Ако се инсталира во близина на или над извор на топлина апаратот може да се оштети и во тој случај гаранцијата е неважечка.

РАБОТЕЊЕ

Контролен панел и карактеристики Инструкции за користење



- 1. За регулирање на јачина на готвење завртете го power копчето на посакуваното ниво.
- 2.3а местење на времетраењето на готвење завртете го timer копчето на посакуваното време според видот на храната.
- 3.Микробрановата печка автоматски ќе започне со готвењето веднаш штом се внесат нивоата на јачина и времетраење.
- 4. Откако ќе истекне времетраењето на готвење апаратот испушта звук (донг) и прекинува со работа.
- 5. Кога апаратот не се користи, времетраењето секогаш да биде поставено на "0".

Функција/Јачина	Излезна јачина	Примена
Low (ниска)	17% микро.	Омекнување на сладолед
Med. Low (Defrost) (средно ниска (одмрзнување)	33% микро.	Супи, варива, омекнување на путер или одмрзнување
Med. (средна)	55% микро.	Варива, риби
Med.High (средно висока)	77% микро.	Ориз, риби, пилешко, мелено месо
High (висока)	100% микро.	Загревање, млеко, зовривање на вода, зеленчук, пијалоци

Забелешка:

Кога ја вадите храната од печката внимавајте печката да биде исклучена со вртење на timer копчето на 0 (нула). Ако ова не го направите и ако микробрановата печка работи без да има храна ќе настане прегревање и оштетување на магнетронот.

Дијагностицирање

НОРМАЛНО		
Микробрановата печка му пречи на приемот на ТВ сигнал	Можно е да дојде до пречки кај приемот на радио и ТВ сигнали кога микробрановата печка работи. Слично е како и со малите електрични апарати како миксери, правосмукалки и фенови. Оваа појава е нормална.	
Слаба осветленост на рерната	При готвење на ниска јачина светлото во рерната може да биде пригушено. Ова е нормална појава.	
Акумулација на пареа на вратата, топол воздух излегува од отворите	Во текот на готвењето пареа излегува од храната. Поголемиот дел ќе излезе преку вентилациските отвори но дел може да се акумулира на ладните места како што е вратата на печката. Ова е нормална појава.	
Печката ненамерно е вклучена без храна во истата	Забрането е работење на апаратот без во него да има храна. Ова е многу опасно.	

Проблем	Можна причина	Решение
Печката не може да се вклучи.	(1) Кабелот за напојување не е добро приклучен во штекерот.	Извадете го приклучокот од штекерот и по 10 секунди повторно приклучете го.
Печката не загрева.	(2) Осигурувачот испадна.	Заменете или ресетирајте го осигурувачот (поправките треба да ги вршат стручни лица на нашата компанија)
	(3) Поблем кај штекерот.	Тестирајте го штекерот и електричните апарати
Стаклената тава прави бука кога микробрановата печка работи.	(4) Валкано подвижно лежиште и дно на рерната.	Видете "Одржување на микробрановата печка" за чистење на валканите делови.



Согласно Директивата за отпад на електрична и електронска опрема (WEEE), отпадот на електрична и електронска опрема треба посебно да се собира и обработува. Ако во било кое време во иднина треба да се ослободите од овој производ Ве молиме не го ИСФРЛУВАЈТЕ заедно со останатиот отпад од домаќинството. Ве молиме испратете го овој производ до WEEE собирачки пунктови кои што Ви се достапни.

Микроталасна пећ УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ

МОДЕЛ: FAVORIT MBP 20

Пажљиво прочитајте инструкције пре коришћења микроталасне пећнице и пажљиво чувајте их.

Ако пратите ове инструкције, Ваша мокроталасна пећ служиће Вас много година.

ПАЖЉИВО ЧУВАЈТЕ ОВЕ ИНСТРУКЦИЈЕ

МЕРЕ ПРЕДОСТРОЖНОСТИ ОД МОГУЋЕГ ПРЕКОМЕРНОГ ИЗЛАГАЊА МИКРОТАЛАСНЕ ЕНЕРГИЈЕ

- (а) Не покушавате да користите пећницу са отворена врата зато што то може да резултира са штетним излагањем микроталасне енергије. Важно је да не сломите или да експериментирате са сигурносном бравом.
- (b) Не постављајте предмете измећу предњег дела пећи и врата и не дозвољавајте да се нећистоће или остатци средстава за чишђење акумулирају на дихтунге.
- (c) ПРЕДУПРЕЂЕЊЕ: Ако су врата или дихтунзи оштећени, пећница не сме да се користи све док се не изврше поправке од стране стручног особља.

НАПОМЕНА

Ако се апарат не одржава у задовољавајућу чисту состојбу, њена површина би могла да се деградира и да утиче на радни век апарата као и да доведе до опасних ситуација.

Спецификације

Модел:	FAVORIT MBP 20	
Номинални напон:	230V~50Hz	
Номинална улазна моћ (Микроталасне):	1050W	
Номинална излазна моћ (Микроталасне):	700W	
Капацитет рерне:	20L	
Пречник ротирачког тањира:	Ø 255mm	
Вањске димензије (ДхШхВ):	439.5 328 258.2mm	
Нето тежина:	Приближно 10.7kg	

ВАЖНЕ БЕЗБЕДНОСНЕ ИНСТРУКЦИЈЕ

ПРЕДУПРЕЂЕЊЕ:

Да би се смањио ризик од опекотина, струјног удара, пожара, повреде лица или излагање прекомерне микроталасне енергије када користите апарат, следите основне мере предострожности укључујуђи и следеђе:

- Предупређење: Течности и храна не сме се загревати у затворене судове због тога што може дођи до експлозије.
- Предупређење: Опасно је за сваку особу осим квалификованог техничара, да извршава поправке које укључују отклањања поклопце које штите од изложености микроталасне енергије.
- Апарат могу да користе деца старија од 8 година као и особе са смањеним физичким, сензорним или менталним способности или оне са недостатком искуства и знања само када су под надзором или када су им претходно дате инструкције у вези употребе апарата на безбедан начин и ако разумеју постојеђе опасности. Деца не смеју да се играју апаратом. Чишђење и одржавање не смеју извршавати деца старија од 8 година осим ако нису под надзором.
- 4. Апарат и кабел држити ван дохфата деце испод 8 година.
- 5. Користите само прибор који је намењен за микроталасне рерне.
- 6. Пеђ треба редовито чистити, а остатци хране да се отклањају.
- Прочитајте и следите конкретне: "МЕРЕ ПРЕТПАЗЉИВОСТИ ОД МОГУЂЕГ ПРЕКОМЕРНОГ ИЗЛАГАЊА МИКРОТАЛАСНЕ ЕНЕРГИЈЕ".
- Када загревате храну у пластичне судове треба да надзирете пеђ због могуђности од пожара.
- Ако се појави дим искључите апарат или извадите прикључак из штекера и не отварајте врата да би угасили ватру.
- 10. Не кувајте предуго храну.
- Не користите пе
 [†]
 за складирање. Не чувајте артикле као хлеб, колаче, итд, у рерни.
- Оттклоните све жичане или металне ручке са пластичних судова/кеса пре него их ставите у пеђ.

- Постављање пеђи мора бити извршено искључиво према инструкције за инсталирање.
- Јаја у љушпи и тврдокувана јаја не смеју да се загревају у микроталасној пеђи зато што могу да експлодирају чак и након завршетка загревања са мокроталасна.
- Апарат је намењен за коришђење у домађим и сличним условима као што су:
 - кухиње у продавнице, кухиње у канцеларијама и у друге радне средине
 са стране клијента у хотелима, мотелима и резиденцијалне средине:
 - на фарми;
 - полупансионе.
- Ако је кабел за напајање оштеђен исти мора да замени произвођач, сервис или друго квалификовано особље да би се избегле могуће опасности.
- 17. Апарат не смете користити на вањске услове.
- 18. Не користите апарат у близини воде, у мокром подруму или у близини базена.
- Температура допирних површина може бити висока када апарат ради.
 Површине могу постати вруђе приликом употребе. Држати кабел даље од загрејаних површина и не покривајте отворе пеђи.
- Не дзвољавајте да кабел виси са стола или шанка.
- Нередовито чишђење може да доведе до деградације површина, а то утиче негативно на радни век апарата и могу настати опасне ситуације.
- 22. Садржај флаше и тегле за бебеђу храну треба добро промешати или протрести као и добро проверити температуру пре конзумирања да би се избегле опекотине.

- 23. Микроталасно загревање пиђа може да резултира са одложеним еруптивним вријењем, па зато треба пазити приликом руковања судом.
- 24. Апарат није намењен за употребу са стране лица (укључујуђи и децу) смањеним физичким, сензорним или менталним способности, или недостатак искуства и знања, осим ако су под надзором или су им дате инструкције за коришђење апарата са стране особе које је одговорне за њихову безбедност.
- 25. Децу треба надзирати да се не играју са апаратом.
- Апарати нису намењени да се управљају помођу вањског тајмера или посебног даљинског система контроле.
- Доступне делове могу постати врло вруђи за време употребе. Мала деца треба чувати даље од апарата.
- 28. Не сме се користити пара за чишђење.
- За време употребе апарат се загрејава. Треба пазити да не дирате грејне елементе у пеђи.
- 30. Користите температурну сонду искључиво препоручану за ову рерну. (За пеђи посебно опремљене за употребу сонде за проверу температуре).
- 31. ПРЕДУПРЕЂЕЊЕ: Апарат и његове доступне делове се загрејавају у току коришђења. Треба пазити да се не дирају грејни елементи. Деца испод 8 година чувају се даље од апарата осим ако су под сталним надзором.
- 32. Микроталасна пеђ мора да се рукује са отворена декоративна врата. (За пеђи са декоративне врате.)
- 33. Задња страна апарата треба да се постави уз зид.
- 34. Микроталасна пеђ не сме да буде смештена у ормар, осим ако није тестирана за уградњу.

ПРОЧИТАЈТЕ ПАЖЉИВО И ЧУВАЈТЕ ЗА БУДУЂУ ПОТРЕБУ

Смањити ризик од повреде лица Уземљење

ОПАСНОСТ

Опасност од струјног удара Дирање неких од унутрашњих компонената може да преузрокује озбиљне повреде или смрт.

Не демонтирајте апарат.

ПРЕУПРЕЂЕЊЕ

Опасност од струјног удара

Неисправно уземљење може да резултира електричним ударом. Не прикључујте у штекер све док апарат није исправно инсталиран и уземљен.

Апарат мора бити уземљен. У случају кратког споја, уземљење смањује ризик од струјног удара тако што обезбеђује жицу кроз која се струја преусмерава. Апарат је опремљен кабелом који има жицу за уземљење и прикључак за уземљење. Прикључак мора да се прикључи у штекер који је исправно инсталиран и уземљен.

Ако инструкције за уземљење нису добро и потпуно свађене или ако постоји сумња око тога дали је апарат одговарајуђе уземљен, консултирајте квалификованог електричара или сервисера. Ако је потребно да се користи продужни кабел употребите искључиво кабел са 3 жице.

- Апарат је опремљен са кратким кабелом за напајање да би се смањио ризик од сапињања или саплитања.
- 2. Ако се употребљава дуг кабел за напајање или дуг продужан кабел:
- 1) Означене електричне вредности треба да су бар једнаке вредности као вредности електричне спецификације апарата.

- 2) Продужни кабел мора бити од типа уземљених кабела са 3 жице.
- 3) Дуги кабел треба наместити тако да не виси са радне површине или стола где би деца могла да га тргају или где може дођи до случајног саплитања.

ЧИШЂЕЊЕ

Пре чишђења искључите апарат из струје

- Очистите отвор пеђи мало натопљеном крпом.
- 2. Очистите прибор на уобичајени начин са сапуницом и водом.
- Рам врате и дихтунг мора да се чисте пажљиво мокром крпом када су исте прљаве.
- Не употребљавајте абразивна средства за чишђење или металне стругаче за чишђење стакла врате због тога што то може довести до ломљење стакла.
- Савет за чишђење-За лакше чишђење зидова рерне које могу дођи у контакт са храном:

Ставите пола лимуна у посуду, додајте 30 мл воде и загрејте на 100% микроталасне мођности за времетрајање од 10 минута.

Обришите меком и сувом крпом.

ПАЖЊА

Опасност од особних повреда

Опасно је за сваку особу, осим за квалификуваног техничара, да извршава поправке које укључују отклањање поклопка које штите од изложености мокроталасне енергије.

ПРИБОР

Видите инструкције "Материјале које могу да се користе у микроталасној пеђи и материјале које треба избегнути од коришђења у мокроталасној пеђи". Постоје одређене неметалне приборе које нису безбедни за употребу у микроталасној пеђи. Ако постоји сумња можете да тестирате прибор према процедури дате доле. Тест за прибор/судова:

- 1. Ставите у суд за који знате да може да се користи у микроталасној пеђи 1 шољу хладне воде (250 мл) и прибор који је у питању.
- 2. Кувајте на максималне снаге 1 минут.
- 3. Пажъиво додирните прибор који се тестира. Ако је празни прибор (суд) топао то значи да не сме да се користи за микроталасно кување.
- 4. Не смете прекорачити период кувања од 1 минуте

Материјали који могу да се користе у микроталасној пеђи

Прибор	Забелешке
Алуминијумска фолија	Само за заштите. Мале глатке делове могу се користити за покривање танке делове меса или живине да не би се прекувале. Ако је фолија преближе до зидова рерне може дођи до искрења. Фолија треба да буде најмање 2.5 cm даље од зидова рерне.
Таве за кување	Следите инструкције произвођача. Дно таве за кување мора да је најмање 5 мм изнад ротирачког тањира. Неисправна употреба може да проузрокује ломљење ротирачког тањира.
Сервисе за јело	Само оне које су намењене за употребу у микроталасној пеђи. Следите упутства произвођача. Не користе напукле или сломљене тањире.
Стаклене тегле	Поклопци увек морају бити уклоњени. Користите их само за загревање хране док се не загреје. Најчешђе стаклене тегле нису ватросталне и могу да се сломе.
Стакларија	Користите само ватростална стакларија намењена за у рерни. Не сме да има металне садржаје. Не користе напукле или сломљене тањире
Кесе за кување	Следите упутства произвођача. Не затварајте са металним стегама. Направите зарезе како би се пара испуштала.
Папирне тањире и чаше	Користите искључиво за краткотрајно кување/загревање. Када кувате увек будите у близини пеђи.
Папирне крпе	Користите за покривање хране која се топли и за упијање маснођа. Користите под надзором и само за краткотрајно кување.
Пергамент папир	Користете као поклопац за спречавање прскања или за савијање због динстања.
Пластика	Само ону намењену за микроталасне пеђи. Следите упутства произвођача. Треба да буду означена са "Microwave Safe" (безбедне за микроталасне употребе). Неки пластични судови омекшавају када се храна у њима загрева. Кесе за кување и везане кесе треба зарезати или пробушити како је наведено на њиховом паковању.
Пластична фолија	Само она намењена за микроталасне пеђи. Користе се за покривање хране приликом кувања за да задржи влагу. Не дозвољавајте да пластична фолија дође у додиру са храном.
Термометре Масни папир	Само оне намењене за микроталасне пеђи (термометре за месо и колаче). Користи се за покривање како би се спречило прскање и да би се задржила влажност.

Материјали који не треба да се употребљавају у микроталасној пеђи

Прибор	Забелешке
Алуминијумске тањире	Може да проузрокује искре-варнице. Ставите храну у
	посуду која је намењена за кување у мокроталасној пеђи.
Картон за храну са	Може да проузрокује искре-варнице. Ставите храну у
металном ручком	посуду која је намењена за кување у мокроталасној пеђи.
Металне или предмете	Метале штите храну од микроталасне енергије. Металне
са металом	делове могу да проузрокују искре.
Металне жице за	Може да проузрокује искре и пожар у рерни.
везивање кесе	
Папирнате кесе	Могу да проузрокују пожар у рерни.
Пластична пена	Пластична пена може да се истопи или да контаминира
	текучине када је подложена на високу температуру.
Дрво	Дрво се суши када се употребљава у микроталасној пеђи и
	може да испуца или процепа.

ПОСТАВЉАЊЕ ПЕЂИ

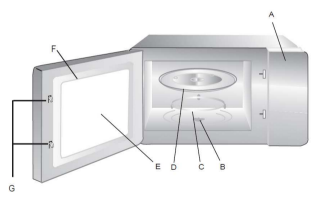
Називи делова и опреме

Извадите пеђ и сви материјали из паковања као и материјале из рерне. Пеђ је опремљена са следеђом опремом:

Стаклени тањир 1

Ротирачки тањир 1

Упутство за употребу 1



- А) Контролни панел
- В) Носач ротирачког тањира
- С) Ротирачки прстен
- D) Стаклени тањир
- Е) Прозор
- F) Врата
- G) Сигурносна брава

Иснталација ротирачког тањира

Носач (на доњој страни)

Стаклени тањир

Носач

Ротирачки прстен

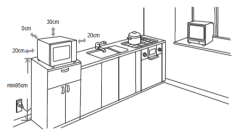
- а. Никад не стављајте стаклени тањир наопако.
 Стаклени тањир никад не сме да буде ограничен
- Мора увек да се користе и стаклени тањир и ротирачки прстен заједно приликом кувања.
- Свака храна и све посуде за храну стављају се на стакленом тањиру за кување.
- d. Ако су стаклени тањир или ротирачки прстен напукли или се оштете ступите у контакт са најближег овлашђеног сервиса.

Инсталирање на радну површину

Отклоните све материјале од паковања. Проверите пеђ за оштеђења као што су удубљења или сломљена врата. Ако је оштеђена не сме да се инсталира. Отклоните заштитне мембране са површине микроталасне пеђи. Не отклањајте светлокафену Міса заштиту која је припојена на рерни због заштите магнетрона.

Инсталација

1. Изаберите рамну површину где има довољно простора за улазне и излазне вентилациске отворе.

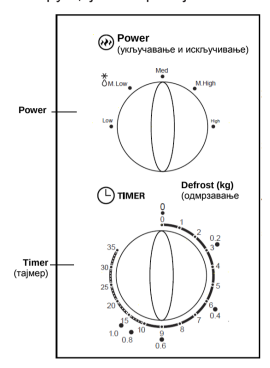


- (2) Задња страна апарата треба да се постави до зида.
 - Оставите празан простор од минимум 30cm као и минимум празног простора од 20cm између пеђи и суседних зидова.
- (3) Не отклањајте ногаре на доњем делу пеђи.

- (4) Блокирање улазних или излазних вентилациских отвора може да оштети пеђ.
- (5) Поставите пеђ што је могуђе даље од радија и телевизоре. Микробранови могу попречивати радио и ТВ сигнале.
- Прикључите пеђ у стандардни штекер. Ватажа и фревенција морају бити исти са наведених вредности на етикети са спецификацијама.

ПРЕДУПРЕЂЕЊЕ: Не инсталирајте пеђ у близини апарата који производе топлину. Ако се инсталира у близини на или изнад извора топлине, апарат се може оштетити и у том случају гаранција је неважеча.

РАД Контролни панел и карактеристике Инструкције за коришђење



- 1. За регулирање јачине кувања окрените power дугме на жељени ниво.
- 2.За подешавање времетрајања кувања окрените timer дугме на жељено време у зависности типа хране.
- 3.Микроталасна пеђ ђе аутоматски започети са кувањем одмах након што се подесу нивоа јачине и времетрајања.
- 4. Након истека времетрајања кувања апарат испушта звук (донг) и прекида са радом.
- Када се апарат не користи, времетрајање треба увек бити постављено на позицији "0".

Функција/Јачина	Излазна јачина	Примена
Low (ниска)	17% микро.	Омекшавање сладоледа
Med. Low (Defrost) (средно ниска (одмрзавање)	33% микро.	Супе, варива, омекшавање путера или одмрзавање
Med. (средна)	55% микро.	Варива, рибе
Med.High (средно висока)	77% микро.	Рижа, рибе, пилеђе, мелено месо
High (висока)	100% микро.	Загревање, млеко, кухање воде, поврђе, пиђа

Напомена:

Када вадите храну из рерне пазите да пеђ буде искључена окретањем на дугме timer на 0 (нули).

Ако не урадите ово и ако микробранова пеђ ради без хране унутра настађе прегревање и оштеђење магнетрона

Дијагностицирање

НОРМАЛНО		
Микроталасна пеђ смета пријему ТВ сигнала	Могуђе је да дође до сметњи код пријема радио и ТВ сигнала када микроталасна пеђ ради. Слично је као и са малим електричним апаратима као миксере, усисивачи и фенови. Ова појава је нормална.	
Слаба осветљеност рерне	Приликом кувања на ниске јачине светло у рерни може да буде угушено. Ово је нормална појава.	
Акумулација паре на врата, топли ваздух излази из отвора	У току кувања пара излази из хране. Веђи део изађи ђе из вентилациских отвора али део може се акумулира на хладна места као што је врата пеђи. Ово је нормална појава.	
Пеђ је ненамерно укључена без хране у рерни	Забрањено је радња апарата без хране у њему. Ово је врло опасно.	

Проблем	Могуђи разлог	Решење
Пеђ не може да се укључи.	(1) Кабел за струју није добро прикључен у штекер.	Извадите прикључак из штекера и након 10 секунди поново прикључите га.
Пеђ не загрева.	(2) Осигурач је испао.	Замените или ресетирајте осигурач (поправке треба да изврше стручне особе наше компаније)
	(3) Поблем код штекера.	Тестирајте штекер и електричне апарате
Стаклени тањир прави буку када митроталасна пеђ ради.	(4) Прљаво лежиште носача и дно рерне.	Видите "Одржавање микроталасне пеђи" за чишђење прљавих делова.



Сугласно Директиве за одлагање електричне и електронске опреме (WEEE), отпад електричне и електронске опреме треба засебно да се скупља и обрађива. Ако у било које време у будуђе треба да се ослободите од овог производа молимо Вас не ОТКЛАЊАЈТЕ ГА заједно са осталим куђним отпадом. Молимо Вас испратите овај производ до WEEE собирних пунктова које су Вам доступне.