

ARG

ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ПЕШ

Пайдалану жөніндегі жетекшілік

модель: MS-1721M



Пайдалану жөніндегі жетекшілік

Өтінеміз, пешті орнату және пайдалану алдында осы нұсқаулықтарды мұқият оқып шығыңыз.

ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ЭНЕРГИЯНЫҢ ШАМАДАН ТЫС СӘУЛЕЛЕНУІНІҢ ЫҚТИМАЛ ӘСЕРІН БОЛДЫРМАУҒА АРНАЛҒАН САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

1. Есігі ашық пешті пайдалануға тырыспаңыз, өйткені ашық есікпен жұмыс істеу қысқа толқынды энергияның зиянды әсеріне әкелуі мүмкін. Сақтандырғыш бұғаттағыштарды бүлдірмеу немесе бұзбау маңызды.
2. Қысқа толқынды шкафтың алдыңғы беті мен есіктің арасына ешқандай заттарды қоймаңыз және тығыздалған беттерге кір немесе тазалағыш заттар қалдықтарының жиналуына жол бермеңіз.
3. Егер пеш зақымдалған болса, оны қоспаңыз. Пештің есігі тиісінше жабылып, зақымданулардың болмауы өте маңызды.
 - a. Есік (иілген),
 - b. Топсалар мен ілмектер (сынған немесе босаған),
 - c. Есік тығыздағыштары және тығыздағыш беттер.
4. Тұмшашкафты тек білікті қызмет көрсететін персонал реттей алады немесе жөндей алады.

МАЗМҰНЫ

ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ЭНЕРГИЯНЫҢ ШАМАДАН ТЫС СӘУЛЕЛЕНУІНІҢ ҰҚТИМАЛ ӘСЕРІН БОЛДЫРМАУҒА АРНАЛҒАН САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ.....	2
ҚАУІПСІЗДІК ЖӨНІНДЕГІ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛЫҚТАР.....	4
СИПАТТАМАЛАРЫ.....	8
ОРНАТУ.....	8
РАДИОКЕДЕРГІЛЕР.....	9
ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ПЕШТЕ ПІСІРУ ПРИНЦИПТЕРІ.....	9
ЖЕРГЕ ТҰЙЫҚТАУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚТАР.....	10
СЕРВИСТІК ҚЫЗМЕТКЕ ЖҮГІНУ АЛДЫНДА.....	11
ЫДЫСТАРДЫ ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНЫМДАР.....	11
БӨЛШЕКТЕРДІҢ АТАУЛАРЫ.....	12
БАСҚАРУ ПАНЕЛІ.....	13
Таймер.....	13
Қысқа толқынды пеште пісіру.....	13
ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ ЖАСАУ.....	14

ҚАУІПСІЗДІК ЖӨНІНДЕГІ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛЫҚТАР

Электр аспаптарды пайдалану кезінде негізгі сақтық шараларын, оның ішінде мына шараларды сақтау қажет:

ЕСКЕРТУ! Күйіп қалу, электр тогымен зақымдану, тұтану, адамдардың жарақаттануы немесе қысқа толқынды энергияның шамадан тыс әсер ету қаупін азайту үшін:

1. Аспапты пайдалану алдында барлық нұсқаулықтарды оқып шығыңыз және одан әрі пайдалану үшін оларды сақтаңыз.

2. Осы аспапты тек жетекшілікте сипатталғандай тағайындалуы бойынша пайдаланыңыз. Осы аспапта коррозиялық-белсенді химиялық заттарды немесе буларды пайдаланбаңыз. Пештің бұл түрі өнімдерді жылытуға, дайындауға немесе кептіруге арналған. Ол өнеркәсіптік немесе зертханалық пайдалануға арналмаған.

3. Егер пеш бос болса, оны қоспаңыз.

4. Егер баусым немесе аша зақымдалған болса, егер ол тиісті түрде жұмыс істемесе, зақымдалған немесе құлаған болса, осы аспапты пайдаланбаңыз. Егер қоректендіру баусымы зақымдалған болса, қауіпті болдырмау үшін оны дайындаушыда, оның сервистік агентінде немесе осыған ұқсас біліктілігі бар тұлғада ауыстыру қажет.

5. **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Балаларға пешті қауіпсіз пайдалану және дұрыс пайдаланбау қаупін түсіну мүмкіндігін беру үшін тек тиісті нұсқаулық берілгеннен кейін балаларға пешті қараусыз пайдалануға рұқсат етіңіз.

6. Пеш камерасында тұтану қаупін төмендету үшін:

- Тамақты пластик немесе қағаз ыдыста қыздырған кезде пешті тұтану мүмкіндігіне қатысты жиі тексеріп отырыңыз.

- Пакетті тұмшапешке салмас бұрын қағаз немесе пластик пакеттерден сым тұтастырғыларды алып тастаңыз.

- Түтін пайда болған кезде аспапты сөндіріңіз немесе оны желіден ажыратыңыз және жалынды басу үшін есікті жабық ұстаңыз.

- Камераны сақтау үшін пайдаланбаңыз. Камераны пайдаланбаған кезде оның ішінде қағаз бұйымдарды, асүй ыдыстарын немесе азық-түліктерді қалдырмаңыз.

- Қысқа толқынды пеш тағамдар мен сусындарды жылытуға арналған. Киімді кептіру және жылытқыштарды, тәпішкелерді, ысқыштарды, дымқыл шүберектерді және т.б. жылыту жарақатқа, тұтануға немесе жануға әкелуі мүмкін.

7. **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Сұйық немесе басқа өнімдерді қымталған контейнерлерде қыздыруға тыйым салынады, өйткені олар жарылып кетуі мүмкін.

8. Қысқа толқынды пеште сусынды қыздыру қарқынды қайнатудың кешеуілдеуіне әкелуі мүмкін, сондықтан контейнерді қолданған кезде абай болу керек.

9. Пеште тағамды қуырмаңыз. Ыстық май тұмшапештің бөліктері мен ыдыстарды зақымдауы мүмкін, тіпті терінің күйіп қалуына әкелуі мүмкін.

10. Қабықтағы жұмыртқалар мен суға пісірілген бүтін жұмыртқаларды қысқа толқынды пештерде қыздыруға болмайды, өйткені олар қысқа толқынды қыздыру аяқталғаннан кейін де жарылуы мүмкін.

11. Пісіру алдында картоп, тұтас кәді, алма және талшын сияқты қалың қабығы бар тағамдарды тесіңіз.

12. Тамақтандыруға арналған бөтелкелер мен балалар құтыларының құрамын араластыру немесе сілкіу керек, сондай-ақ күйікке жол бермеу үшін тұтыну алдында температурасын тексеру керек.

13. Асүй ыдыстары қыздырылған тағамнан берілетін жылу әсерінен қызуы мүмкін. Ыдыспен жұмыс істеу үшін сізге тұтқыштар қажет болуы мүмкін.

14. Қысқа толқынды пеште қолдануға жарамды екеніне көз жеткізу үшін ыдыстарды тексеру керек.

15. **ЕСКЕРТУ.** Оқудан өтпеген кез келген адамға қысқа толқынды энергияның әсерінен қорғауды қамтамасыз ететін кез келген қақпақты шешуге байланысты қызмет көрсету немесе жөндеу бойынша қандай да бір операцияларды орындау қауіпті.

16. Бұл өнім В сыныбындағы 2-топтың ISM жабдығына жатады. 2-топтың анықтамасына материалды өңдеу үшін электрмагниттік сәулелену түрінде радиожиілікті энергия әдейі өндірілетін және/немесе пайдаланылатын барлық ISM жабдықтары (өнеркәсіптік, ғылыми және медициналық), сондай-ақ электрэррозиялық жабдықтар кіреді.

В сыныбының жабдығына тұрмыстық жағдайларда және тұрмыстық қажеттіліктер үшін пайдаланылатын ғимараттарды қоректендіретін төмен кернеулі электрмен қоректендіру желісіне тікелей қосылған мекемелерде пайдалануға жарамды жабдық жатады.

17. Бұл аспап физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың (балаларды қоса алғанда) немесе оларда тәжірибесі және білімі жетіспеген кезде, егер олар қарауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның аспапты пайдалануы туралы нұсқау берілмеген болса, пайдалануға арналмаған.

18. Аспапта ойнамауы үшін балаларды бақылау керек.

19. Қысқа толқынды пеш тек бөлек пайдаланылады.

20. **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Тұмшапешті плитаның немесе басқа жылыту аспабының үстіне қоймаңыз. Егер ол осылай орнатылса, ол зақымдануға әкелуі мүмкін және кепілдіктің күші жойылады.

21. Қысқа толқынды пешті шкафқа орнатуға болмайды.

22. Аспап жұмыс істеп тұрған кезде есік немесе сыртқы беті қызуы мүмкін.

23. **ЕСКЕРТУ.** Қолжетімді бөліктер пайдалану кезінде қызуы мүмкін. Кішкентай балалардың пешке жақындауына жол бермеңіз.

24. Пайдалану кезінде аспаптар қызады. Плитада және тұмшапеште тамақ дайындау кезінде тұмшапештің ішіндегі қыздыру элементтеріне жанаспау үшін абай болу керек.

25. Аспап жұмыс істеп тұрған кезде қолжетімді беттердің температурасы жоғары болуы мүмкін.

26. Аспапты қабырға жанында орнату қажет.

27. Егер бақылау астында болмаса немесе нұсқау берілмеген болса, аспапты балалар немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдар пайдаланбауы тиіс.

28. **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Егер есіктер немесе есік тығыздағыштары зақымдалған болса, құзыретті тұлға жөндегенге дейін қысқа толқынды пешті пайдалануға болмайды.

29. Нұсқаулықтарда аспаптар сыртқы таймер немесе жеке қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмағаны көрсетілуі тиіс.

30. Қысқа толқынды пеш коммерциялық мақсатта емес, тек үйде пайдалануға арналған.

31. Ешқашан артқы жағындағы немесе бүйір жағындағы қашықтық ұстағышты алып тастамаңыз, өйткені ол ауа айналымы үшін қабырғадан минималды қашықтықты қамтамасыз етеді.

32. Өтінеміз, зақымдануды болдырмау үшін аспапты жылжыту алдында бұрылмалы үстелді бекітіңіз.

33. **ЕСКЕРТУ:** Аспапты тек маман ғана жөндей немесе қызмет көрсете алады, өйткені бұл жағдайда қысқа толқынды сәулеленуден қорғауды қамтамасыз ететін қақпақты алып тастау қажет. Бұл қоректендіру немесе жарықтандыру баусымын ауыстыруға да қатысты. Мұндай жағдайларда аспапты біздің сервистік орталыққа жіберіңіз.

34. Қысқа толқынды пеш тек ерітуге, пісіруге және тағамды буда бұқтыруға арналған.

35. Егер сіз қыздырылған тағамды алып шығарсаңыз, қолғапты пайдаланыңыз.

36. **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Қақпақтарды ашқан кезде немесе фольгаға ораған кезде бу шығуы мүмкін.

37. Егер олар бақылау астында болса немесе аспапты қауіпсіз пайдалану туралы нұсқау берілсе және ықтимал қауіптерді түсінсе, бұл аспапты 8 жастағы және одан жоғары жастағы балалар, сондай-ақ физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдар пайдалануы мүмкін. Балаларға аспаппен ойнауға жол бермеңіз. Балалар тазалау мен техникалық қызмет көрсетуді тек ересектер мен 8 жастан асқан балалардың бақылауы астында жүргізе алады.

38. Түтін пайда болған кезде аспапты сөндіріңіз немесе оны желіден ажыратыңыз және жалынды басу үшін есікті жабық ұстаңыз.

СИПАТТАМАЛАРЫ

Тұтынатын қуаты	230 В/50 Гц, 1000 Вт (АЖЖ)
Қысқа толқындардың номиналды шығыс қуаты:	600 Вт
Жұмыс жиілігі:	2450 МГц
Сыртқы өлшемдері:	262 мм (Б) × 452 мм (Е) × 315 мм (Т)
Пеш камерасының өлшемдері:	198 мм (Б) × 315 мм (Е) × 294 мм (Т)
Пештің сыйымдылығы:	Шағын 17 литр
Пісірудің біркелкілігі:	Айналмалы тіреуіш
Нетто салмағы:	Шамамен 10,5 кг

ОРНАТУ

1. Барлық қаптау материалдары есіктің ішкі жағынан алынып тасталғанына көз жеткізіңіз.
2. **ЕСКЕРТУ:** Пешті ығыстырылған немесе бүгілген есік, зақымдалған есік тығыздағыштары және тығыздағыш беті, сынған немесе босаған есік топсалары мен ілмектері, сондай-ақ камера ішіндегі немесе есіктегі жаншылмалар сияқты зақымданулардың болуына қатысты тексеріңіз. Зақымданулар болған жағдайда пешті қоспаңыз және білікті қызмет көрсетуші персоналға жүгініңіз.
3. Осы қысқа толқынды пешті оның салмағын және тұмшапеште пісірілуі мүмкін ең ауыр өнімдерді ұстап тұра алатын, тегіс, орнықты бетке қою керек.
4. Пешті жылу, ылғал немесе жоғары ылғалдылық бөлінетін жерлерге немесе жанғыш материалдардың жанына қоймаңыз.
5. Дұрыс жұмыс істеу үшін пеш жеткілікті ауа ағынына ие болуы керек. Пештің үстінде 20 см бос орын, артында 10 см және екі жағында 5 см бос орын қалдырыңыз. Аспаптағы ешқандай саңылауларды жаппаңыз және бұғаттамаңыз. Табандарды шешпеңіз.

6. Егер шыны табандық, аунақшалы тірек және білік дұрыс емес қалыпта болса, пешті қоспаңыз.

7. Қоректендіру баусымының зақымдалмағанына және пештің астына немесе қандай да бір ыстық немесе өткір бет бойынша өтпейтініне көз жеткізіңіз.

8. Розетка төтенше жағдайда оңай ажыратылуы үшін оңай қолжетімді болуы керек.

9. Пешті үйжайдан тыс жерде пайдаланбаңыз.

РАДИОКЕДЕРГІЛЕР

Қысқа толқынды пештің жұмысы сіздің радиоқабылдағышқа, теледидарға немесе ұқсас жабдыққа кедергі келтіруі мүмкін.

Егер кедергі болса, оларды келесі шараларды қолдану арқылы азайтуға немесе жоюға болады:

1. Пештің есігі мен тығыздағыш бетін тазалаңыз.

2. Радио немесе теледидардың қабылдау антеннасын қайта бағдарлаңыз.

3. Қысқа толқынды пешті қабылдағышқа қатысты жылжытыңыз.

4. Қысқа толқынды пешті қабылдағыштан алыстатыңыз.

5. Қысқа толқынды пешті басқа розеткаға қосыңыз, осы ретте қысқа толқынды пеш пен қабылдағыш әр түрлі параллель тізбектерде болуы керек.

ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ПЕШТЕ ПІСІРУ ПРИНЦИПТЕРІ

1. Тамақты ақырын жайыңыз. Ең қалың бөліктерді ыдыстың сыртына орналастырыңыз.

2. Пісіру уақытын қадағалаңыз. Ең аз белгіленген уақыт ішінде пісіріңіз және қажет болған жағдайда арттырыңыз. Қатты қуырылған тағам түтінденуі немесе тұтануы мүмкін.

3. Пісіру кезінде тағамды жабыңыз. Қақпақтар шашыраудың алдын алады және тағамды біркелкі пісіруге көмектеседі.
4. Тауық еті мен гамбургер сияқты тағамдарды пісіруді тездету үшін қысқа толқынды пеште тағамды бір рет аударыңыз. Ет кесегі сияқты үлкен тағамдарды кем дегенде бір рет аудару керек.
5. Пісіру ортасында ет түйіршектері сияқты өнімдерді жоғарыдан төменге, сонымен қатар ыдыстың ортасынан шеттеріне қарай жылжытыңыз.

ЖЕРГЕ ТҰЙЫҚТАУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚТАР

Аспапты жерге тұйықтау қажет. Бұл пеш жерге тұйықтау баусымымен және жерге тұйықтау ашасымен жабдықталған. Ол дұрыс орнатылған және жерге тұйықталған қабырға розеткасына қосылуы керек. Қысқа тұйықталу жағдайында жерге тұйықтау электр тогымен зақымдану қаупін азайтады, бұл жерге тұйықтау сым арқылы электр тогының бұрылу жолын қамтамасыз етеді. Тек пешке арналған бөлек контурды қамтамасыз ету ұсынылады. Жоғары кернеуді пайдалану қауіпті және өртке немесе пешке зақым келтіруі мүмкін басқа жазатайым оқиғаларға әкелуі мүмкін.

ЕСКЕРТУ Жерге тұйықталған ашаны дұрыс пайдаланбау электр тогымен зақымдануға әкелуі мүмкін.

Ескертпе:

1. Егер сізде жерге тұйықтауға немесе электрлік нұсқаулықтарға қатысты сұрақтарыңыз болса, білікті электршіге немесе техникалық қызмет көрсету жөніндегі маманға жүгініңіз.
2. Өндіруші де, сатушы да электрлік қосу процедураларын сақтамау нәтижесінде пештің зақымдануы немесе дене жарақаттары үшін жауап бермейді.

Осы кабельдік магистральдағы сымдар келесі кодқа сәйкес боялған:

Жасыл және сары = ЖЕР

Көк = БЕЙТАРАПТАМА

Қоңыр = КЕРНЕУ

СЕРВИСТІК ҚЫЗМЕТКЕ ЖҮГІНУ АЛДЫНДА

Егер пеш жұмыс істемесе:

1. Пештің желіге сенімді қосылғанына көз жеткізіңіз. Егер олай болмаса, ашаны розеткадан шығарыңыз, 10 секунд күтіп, ашаны қайтадан сенімді түрде енгізіңіз.
2. Тізбектің сақтандырғышы жанып кептегенін немесе басты ажыратқыштың іске қосылғанын тексеріңіз. Егер олар дұрыс жұмыс істеп жатқандай көрінсе, розетканы басқа құрылғымен тексеріңіз.
3. Басқару панелі дұрыс бағдарламаланғанына және таймердің орнатылғанына көз жеткізіңіз.
4. Есікті бұғаттау жүйесі көмегімен есіктің сенімді жабылғанына көз жеткізіңіз. Өзге жағдайда қысқа толқынды энергия пешке түспейді.

ЕГЕР ЖОҒАРЫДА АЙТЫЛҒАНДАРДЫҢ ЕШҚАЙСЫСЫ ЖАҒДАЙДЫ ТҮЗЕТПЕСЕ, БІЛІКТІ ТЕХНИКАЛЫҚ МАМАНҒА ЖҮГІНІҢІЗ. ПЕШТІ ӨЗДІГІНЕН РЕТТЕУГЕ НЕМЕСЕ ЖӨНДЕУГЕ ТЫРЫСПАҢЫЗ.

ЫДЫСТАРДЫ ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНЫМДАР

1. Қысқа толқындар металл арқылы өтпейді. Тек қысқа толқынды пештерде қолдануға арналған ыдыстарды пайдаланыңыз. Қысқа толқынды пеште пісіру кезінде тамақ пен сусындарға арналған металл контейнерлерді пайдалануға жол берілмейді. Егер өндіруші қысқа толқынды пеште тамақ дайындауға жарамды металл контейнерлердің өлшемі мен пішінін көрсетсе, бұл талап қолданылмайды.
2. Қысқа толқынды пеш металл арқылы ене алмайды, сондықтан металл ыдыстарды немесе металл жиектері бар ыдыстарды пайдалануға болмайды.
3. Қысқа толқынды пеште тамақ пісіру кезінде қайта өңделген қағаздан жасалған бұйымдарды пайдаланбаңыз, өйткені олардың құрамында ұшқын және/немесе тұтану тудыруы мүмкін ұсақ металл фрагменттері болуы мүмкін.

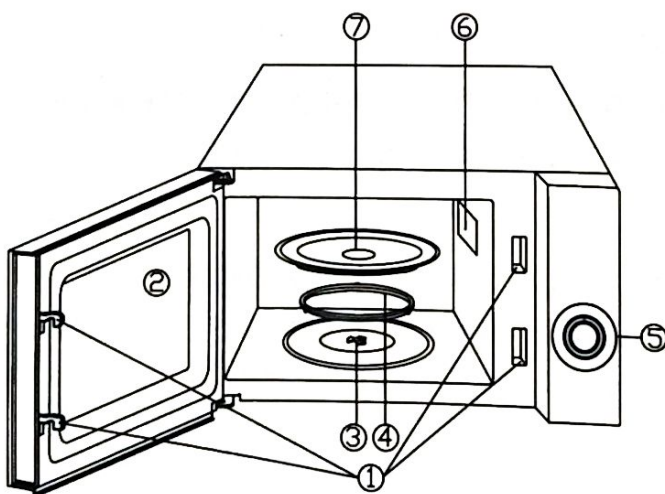
Шаршы/тікбұрышты емес, дөңгелек/сопақ ыдыстар ұсынылады, өйткені бұрыштардағы тағам қатты қуырылуға бейім.

5. Ашық жерлердің қатты пісуіне жол бермеу үшін алюминий фольганың тар жолақтарын пайдалануға болады. Бірақ абай болыңыз, тым көп пайдаланбаңыз және фольга мен камера арасында 1 дюйм (2,54 см) қашықтықты сақтаңыз.

Төмендегі тізім сізге дұрыс ыдысты таңдауға көмектесетін жалпы жетекшілік болып табылады.

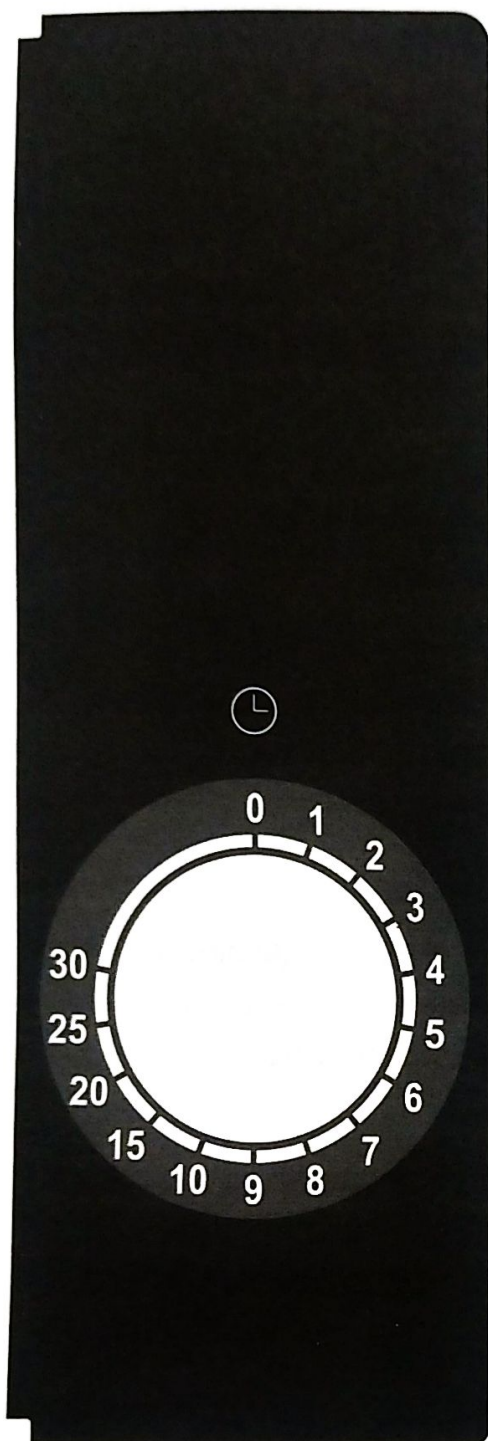
ЫДЫС	ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ПЕШ
Термотөзімді шыны	Иә
Термотөзімді емес шыны	Жоқ
Термотөзімді керамика	Иә
Қысқа толқынды пеште пайдалану үшін қауіпсіз пластик ыдыс	Иә
Асүй қағазы	Иә
Металл поднос	Жоқ
Металл таған	Жоқ
Алюминий фольга және фольгадан жасалған контейнерлер	Жоқ

БӨЛШЕКТЕРДІҢ АТАУЛАРЫ



1. Есік бұғаттау жүйесі
2. Пештің терезесі
3. Білік
4. Аунақшалы сақина
5. Басқару панелі
6. Толқынжол
7. Шыны поднос

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



Басқару тақтасы таймерден тұрады.

Таймер

Әр пісіру сеансы үшін 30 минутқа дейін қажетті пісіру уақытын таңдау үшін бас бармақты қарапайым бұру арқылы визуалды уақыт баптауларын жүзеге асыруды ұсынады.

Қысқа толқынды пеште пісіру

Күту режимінде өнімдерді пешке салып, есікті жабыңыз.

Пісіру уақытын орнату үшін таймердің тұтқасын бұраңыз, содан кейін пеш 100% қуат деңгейінде пісіре бастайды.

ЕСКЕРТПЕ:

Таймер қосылғаннан кейін пісіру процесі басталады.

2 минуттан аз уақытты таңдағанда, таймерді 2 минуттан кейінірек шамаға бұраңыз, содан кейін дұрыс уақытқа оралыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Егер өнімдер белгіленген пісіру уақыты аяқталғанға дейін шығарылса немесе пеш пайдаланылмаса, ТАЙМЕРДІ ӘРҚАШАН НӨЛДІК ҚАЛЫПҚА ҚАЙТАРЫҢЫЗ. Пісіру кезінде пешті тоқтату үшін тұтқаны пайдаланып, есікті ашыңыз.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ ЖАСАУ

1. Тазалау алдында пешті сөндіріп, қоректендіру баусымының ашасын желілік розеткадан шығарыңыз.
2. Тұмшапештің ішін таза ұстаңыз. Егер тамақтың шашырауы немесе төгілген сұйықтық пештің қабырғаларына түссе, оларды дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Егер пеш қатты ластанған болса, жұмсақ жуғыш затты пайдалануға болады. Аэрозольдер мен басқа агрессивті тазартқыштарды пайдаланбаңыз, өйткені олар есіктің бетіне дақ, жолақ қалдыруы немесе оның бетінде күңгірттенуі мүмкін.
3. Сыртқы беттерді дымқыл шүберекпен сүрту керек. Пеш ішіндегі жұмыс бөліктерінің зақымдануын болдырмау үшін желдеткіш саңылауларына судың түсуіне жол беруге болмайды.
4. Төгілген сұйықтықты немесе шашырауды кетіру үшін есік пен терезені екі жағынан, есіктің тығыздағыштары мен іргелес бөліктерін дымқыл шүберекпен жиі сүртіңіз. Абразивті тазартқышты пайдаланбаңыз.
5. Бутазартқышты пайдаланбаңыз.
6. Басқару панелінің сулануына жол бермеңіз. Жұмсақ дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Басқару панелін тазалаған кезде пештің кездейсоқ қосылуына жол бермеу үшін пештің есігін ашық қалдырыңыз.
7. Егер бу тұмшапештің ішінде немесе есігінің сыртында жиналса, оны жұмсақ шүберекпен сүртіңіз. Бұл қысқа толқынды пеш жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істеген кезде пайда болуы мүмкін. Және бұл қалыпты жағдай.
8. Кейде тазалау үшін шыны табандықты алып тастау керек. Подносты жылы сабынды суда немесе ыдыс жуғышта жуыңыз.
9. Аунақшалы сақина мен пештің түбін шамадан тыс шу шығармау үшін үнемі тазалап отыру керек. Пештің төменгі бетін жұмсақ жуғыш затпен сүрту жеткілікті. Аунақшалы сақинаны жұмсақ сабын қосылған суда немесе ыдыс жуғышта жууға болады.

Тазалау үшін аунақшалы сақинаны камераның түбінен алып шығарған кезде, оның дұрыс қалыпта орнатылғанына көз жеткізіңіз.

10. Тұмшапештен иістерді жою үшін, қысқа толқынды пеште пайдалануға болатын терең ыдыста бір стақан суды бір лимонның шырынымен және қабығымен араластырып, 5 минутқа қысқа толқынды пешке салыңыз. Жұмсақ шүберекпен мұқият сүртіңіз және құрғатыңыз.

11. Егер тұмшапештің шамын ауыстыру қажет болса, оны ауыстыру үшін дилерге жүгініңіз.

12. Тұмшапешті жүйелі тазалап, кез келген тамақ қалдықтарын алып тастау керек. Егер пешті таза ұстамасаңыз, бұл бетінің бүлінуіне әкелуі мүмкін, бұл аспаптың қызмет ету мерзіміне теріс әсер етуі мүмкін және қауіпті жағдайдың туындауына әкелуі мүмкін.

13. Өтінемін, бұл аспапты қоқыс шелегіне тастамаңыз; оны муниципалитеттер ұсынатын арнайы кәдеге жарату орталығында кәдеге жарату керек.



Бұйымның түрі \ Наименование изделия:	Микроволновая печь ARG / MS-1721M
Үлгісі \ Модель:	MS-1721M
Жасаушы (атауы, мекен-жайы) \ Изготовитель (наименование, адрес): Жасалған елі \ Страна изготовления:	Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing co.,Ltd. No.3 ,Xingpu Avenue, Huangpu town, Zhongshan city Guangdong Province, P.R.China (528429)
Жасалған күні (ай, жыл) \ Дата изготовления (месяц, год):	12.2022
Техникалық сипаттамалары \ Технические характеристики:	Қуаты \ Мощность: 600 Вт, Кернеуі \ Напряжение: 230V/50Hz
Қазақстан Республикасының аумағындағы тұтынушылардан шағым қабылдаушы өкілетті ұйымның мекен-жайы (заңды және нақты мекен-жайы, телефоны). / Адрес уполномоченной организации принимающей претензии от потребителей на территории Республики Казахстан (юридический и фактический адрес, телефон).	TOO Arena S (Арена S) LLC 050016, Республика Казахстан, Алматы, ул. Суюнбая, 38А