

eigen

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Микротолқынды пеш
Varme-MW21S

МАЗМҰНЫ

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	5
САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	5
ӘР ТҮРЛІ МАТЕРИАЛДАРДЫ ҚОЛДАНУ	8
ЫДЫСТАРДЫ ТЕКСЕРУ.....	9
ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫ	10
ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ	10
ОРНАТУ	11
РОЗЕТКАНЫ ЖЕРГЕ ҚОСУ	11
ПАЙДАЛАНУ	12
БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ	12
ҚҰРЫЛҒЫМЕН ЖҰМЫС	13
ЖАЛПЫ НҰСҚАУЛАР	13
АВТОМАТТЫ БАҒДАРЛАМАЛАР	14
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	16
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ	17
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	18
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	19
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	20

Құрметті сатып алушы!

Еіз брендин таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз құрылғының жұмысқа қабілеттілігін мен қауіпсіздігін мұқият тексердік, содан кейін оны жөнелту үшін мықтап орадық.

Құрылғыны желіге бірінші рет қоспас бұрын, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Онда құрылғыны дұрыс орнату және пайдалану туралы маңызды ақпарат, сондай-ақ оған күтім жасау бойынша кеңестер берілген. Ықтимал бұзылуларды немесе жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін берілген нұсқауларды орындауды ұсынамыз.

Қажет болса, анықтамалық материал ретінде пайдалану үшін нұсқаулықты қауіпсіз жерде сақтаңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

Микротолқынды пеш тамақ пен тағамдарды дайындауға, жылытуға және ерітуге арналған.

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Микротолқынды пештің зиянды әсерін, құрылғыны зақымдауды немесе оның тиімділігін төмендетпеу үшін есігі ашық құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Есік құрылғыға тығыз орналасуы керек. Пештің алдыңғы жағы мен есіктің арасына ешқандай заттарды қоймаңыз.
- Тығыздағыштарда кір мен тазалағыш заттардың жиналуына жол бермеңіз.
- Есіктің және құлыптың, ілмектер мен ысырмалардың, сондай-ақ есік тығыздағыштарының дұрыстығын бақылау қажет.
- Құрылғыны тек тегіс және тұрақты беттерге орнатыңыз, оны үстелдің шетіне қоймаңыз.
- Құрылғыны ылғалға, экстремалды температураға ұшыратпаңыз, сонымен қатар оны жарылғыш немесе жанғыш заттарға жақын жерде орнатпаңыз.
- Егер құрылғы зақымдалған немесе ақаулы болса, оны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыға кез-келген техникалық қызмет көрсетуді немесе оны жөндеуді тек білікті қызметкерлер жасай алады. Құрылғыны өз бетіңізше бөлшектеуге тырыспаңыз: бұл өмірге қауіп төндіруі мүмкін, сонымен қатар сізді тегін кепілдік қызметінен айырады.
- Қуат сымының үстелдің шетінен, ыстық беттерге немесе өткір бұрыштарға тиіп кетуіне жол бермеңіз.
- Бұл құрылғы тұрмыстық және басқа ұқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс аймақтарындағы қызметкерлердің асханаларында; фермаларда, қонақүйлерде, мотельдерде және басқа да тұрғын үй-жайларда; шағын қонақ үйлерде («төсек және таңғы ас» түрі); қоғамдық тамақтандыруда.
- Құрылғы коммерциялық, өнеркәсіптік немесе зертханалық пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғыны үй-жайлардан тыс жерде пайдаланбаңыз.
- Күйіп қалуды, электр тогының соғуын, өртті және басқа ықтимал зиянды болдырмау үшін:
 - Құрылғыны тек осы нұсқаулықта көрсетілген мақсаттар үшін пайдаланыңыз.
 - Құрылғыны тек үйлесімді жерге тұйықталған электр желілерімен пайдаланыңыз.
 - Егер оның камерасы бос болса, құрылғыны қоспаңыз (ішінде қуат жоқ), бұл пештің істен шығуына әкелуі мүмкін.

- Егер ол зақымдалған болса (құлау, соққы немесе басқа жолмен), қуат сымы немесе оның ашасы зақымдалған болса, сондай-ақ құрылғының жұмысындағы ақаулар анықталса, құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Құрылғының жұмысында кез келген ақау немесе оның сыртқы немесе ішкі зақымдануы байқалса, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғы камерасының ішінде жануды болдырмау үшін:
 - Өнімдерді пластиктен немесе қағаздан жасалған қаптама қажет болса, бұл қаптаманың микротолқынды пеште қолдануға жарамды екеніне көз жеткізіңіз.
 - Өнімдерді пластиктен немесе қағаздан жасалған қаптамада дайындаған кезде өрттің алдын алу үшін пісіру үдерісін мұқият қадағалаңыз.
 - Өнімдерді пештің ішіне қағаз қаптамаға салмас бұрын, барлық байлайтын таспаларды, әсіресе фольгаларды алып тастағаныңызға көз жеткізіңіз.
 - Түтін немесе тән иіс пайда болса, пешті дереу өшіріп, розеткадан ажыратыңыз. Жалын пайда болған жағдайда, есікті күшейтпеу үшін оны жабық ұстаңыз.
 - Құрылғыны сақтау контейнері ретінде пайдаланбаңыз. Пайдаланылмаған кезде құрылғының ішінде қағазды, ыдыс-аяқты, азық-түлікті және басқа заттарды қалдырмаңыз.
- Сұйықтықтарды жабық контейнерлерде қайта қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін. Сусындарды микротолқынды пеште қыздыру кенеттен, күрт қайнатуға әкелуі мүмкін.
- Микротолқынды пешті көп майы бар тағамдарды дайындау және жылыту үшін пайдаланбаңыз, себебі ыстық май құрылғы мен ыдыстарды зақымдауы мүмкін, сонымен қатар терінің қатты күйіп қалуына әкелуі мүмкін.
- Микротолқынды пештің көмегімен жұмыртқаны, қызанақты, алманы және ұқсас тағамдарды қыздырмаңыз, себебі олар жарылып кетуі мүмкін.
- Қалың қабығы бар тағамдарды (картоп, кәді және т.б.) микротолқынды пеште алдын ала қыздырмас бұрын, оларды жұқа инемен тесу керек.
- Күйіп қалмас үшін, балаларға микротолқынды пеште қыздырғаннан кейін бөтелкелер мен банкалардың ішіндегісін мұқият араластырып немесе шайқау керек.
- Азық-түлік жылытылатын ыдыс-аяқтар да айтарлықтай қызуы мүмкін. Ыдыс-аяқтарды алу кезінде арнайы тұтқаларды алыңыз (егер бар болса) немесе арнайы шүберекті қолданыңыз (жинаққа кірмейді).
- Тек микротолқынды пешке арналған ыдыстарды пайдаланыңыз. Дұрыс емес ыдыстарды пайдалану пешке зақым келтіруі мүмкін, сонымен қатар сіздің денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін.
- Микротолқынды пешті ас үй плитасы, жылыту батареясы немесе жылыту құрылғылары сияқты қуатты жылу көздеріне жақын жерде орнатпаңыз. Бұл құрылғыға зиян тигізуі мүмкін, сонымен қатар сізді тегін кепілдік қызметінен айыруы мүмкін.
- Құрылғы шкафта немесе текшеде орнатылмауы керек; орнату кезінде барлық жағынан жеткілікті желдету қамтамасыз етілгеніне көз жеткізіңіз. Бұл ережені сақтамау өртке, сондай-ақ құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны тасымалдау қажет болса, оның жұмыс камерасынан айналмалы үстелді, сондай-ақ басқа бос бөлшектерді алдын ала алыңыз. Бұл қозғалу кезінде құрылғының зақымдалуын болдырмауға көмектеседі.
- Құрылғының беті мен есігі пайдаланылған кезде айтарлықтай қызуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
- Қақпақпен жабылған тағамдарды қыздырған кезде ыстық будың жиналуы мүмкін болғанын есіңізде сақтаңыз. Қақпақты шешкен кезде абай болыңыз және күйіп қалмаңыз.
- Айналмалы үстелді микротолқынды пешті қолданғаннан кейін бірден суық суға салмаңыз. Жарылып кетпес үшін оны 20 минут суытыңыз.

ӘР ТҮРЛІ МАТЕРИАЛДАРДЫ ҚОЛДАНУ

Микротолқынды пеште қолдануға болатын материалдар.

Ыдыс-аяқ	Ескертпелер
Асхана ыдыстары	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз ыдыс. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Шеттері сынған немесе жарылған ыдыстарды пайдаланбаңыз
Шыны банкалар	Әрқашан банкалардың қақпақтарын алыңыз. Тамақты жылы болғанша қыздыру үшін ғана пайдаланыңыз. Шыны банкалардың көпшілігі ыстыққа төзімді емес және жарылып кетуі мүмкін
Шыны ыдыс	Тек ыстыққа төзімді шыны пеш ыдыстары. Оның металл әрлеуі жоқ екеніне көз жеткізіңіз. Шеттері сынған немесе жарылған тағамдарды пайдаланбаңыз
Пеште тағам пісіруге арналған пакеттер.	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Пакеттерді металл тығыздағыштармен жаппаңыз. Будың шығуы үшін кесінділер жасаңыз
Қағаз тәрелкелер мен стақандар	Оларды тек қысқа мерзімді тағам дайындау/жылыту үшін пайдаланыңыз. Дайындау/жылыту кезінде пешті қараусыз қалдырмаңыз
Қағаз сүлгілер	Майды жылыту және сіңіру үшін тағамды жабу үшін пайдаланыңыз. Тек қысқа мерзімді пісіру үшін пайдаланыңыз және пісіру үдерісін қараусыз қалдырмаңыз
Пергамент қағазы	Майдың шашырауын болдырмау немесе бумен пісіру үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз
Пластик	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. «Микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз» деген белгі болуы керек. Кейбір пластикалық ыдыстар жұмсарады, өйткені олардың ішіндегі тағам қызады. «Пісіруге арналған пакеттер» мен тығыз жабылған полиэтилен пакеттерді желдету үшін кесу немесе тесу керек
Пластикалық қаптама	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз. Оны пісіру кезінде ылғалды сақтау үшін пайдаланыңыз. Пластикалық қаптаманың тамақпен жанасуына жол бермеңіз
Термометрлер	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз (ет пен кәмпит термометрлері).
Балауыз қағаз	Майдың шашырауын болдырмау немесе ылғалды сақтау үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз

Микротолқынды пеште қолдануға **болмайтын** материалдар.

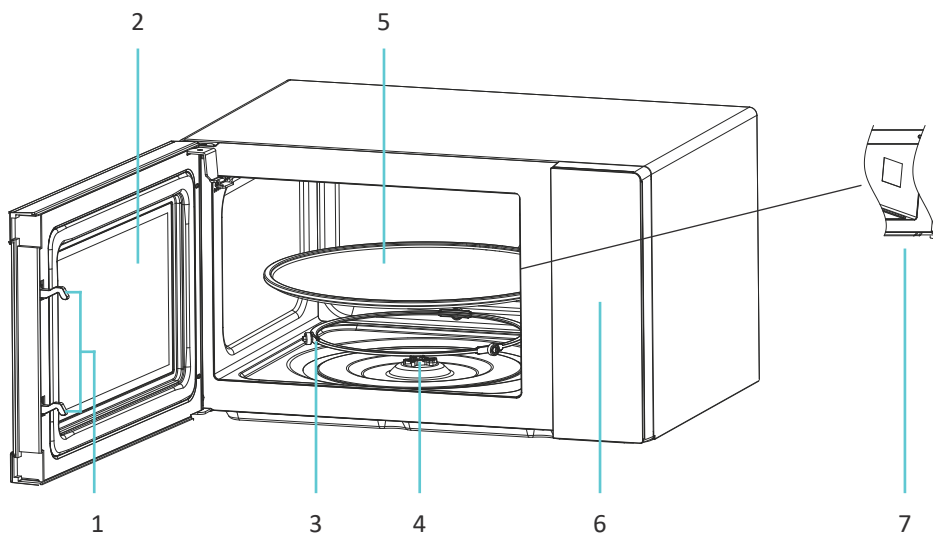
Ыдыс-аяқ	Ескертпелер
Алюминий фольга	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Сонымен қатар, микротолқын-дар астында қыздырылған кезде фольга ыдырайды және алюминий микробөл-шектері тағамға енеді
Алюминий түпқоймасы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тамақты микротолқынды пеш-ке қауіпсіз тағамға жіберіңіз
Металл тұтқасы бар картоннан жасалған азық-түлік қаптамасы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тамақты микротолқынды пеш-ке қауіпсіз тағамға жіберіңіз
Металл ыдыс немесе металл әрлеуі бар ыдыс	Металл тағамды микротолқынды сәулеленуден қорғайды. Металл әрлеу электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін
Металлды пакет қыстырғыштары	Пеште электр доғасының пайда болуына және тұтануына әкелуі мүмкін
Қағаз пакеттер	Пеште тұтануды тудыруы мүмкін
Пенопласт/полистирол	Жоғары температураның әсерінен ішкі бетті ерітуі немесе ластауы мүмкін
Ағаш	Ағаш микротолқынды пеште пайдаланылған кезде кебеді және жарылып неме-се сынуы мүмкін

ЫДЫС-АЯҚТЫ ТЕКСЕРУ

- Пешке қауіпсіз контейнерге 1 стакан суық су (250 мл) құйып, тексерілетін ыдыспен (бос) бір-ге пешке салыңыз.
- Максималды қуатта 1 минут қыздырыңыз.
- Тексерілетін ыдысты ақырын түртіңіз. Егер ол жылы болса, оны микротолқынды пеште қол-данбаңыз.
- Қыздыру уақытын 1 минуттан асырмаңыз.

ОРНАТУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ



1. Есіктің қорғаныс құлыптау жүйесі.
2. Қарау терезесі.
3. Айналмалы үстел сақинасы.
4. Айналмалы үстел өсі.
5. Айналмалы үстел.
6. Басқару тақтасы.
7. Толқынжолдың қорғаныс тақтасы.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Толқынжолдың қорғаныс тақтасын ешқашан шешпеңіз.

ОРНАТУ

- Қосар алдында барлық орауыш материалдың құрылғының сыртқы бөліктерінен және оның камерасынан алынғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғының дұрыс жұмыс істеуі үшін жеткілікті желдетуді қамтамасыз ету қажет. Микротолқынды пештен ең жақын тосқауылға дейін кем дегенде 20 см бос орын қалдырыңыз, ал бүйірлерінде 5 см. Артқы беті қабырғадан 20 см қашықтықта орналасуы керек. Құрылғының желдеткіш саңылауларына тосқауыл қоймаңыз және тіреуішті астыңғы бетінен алып тастамаңыз.
- Төтенше жағдайда құрылғыны ажырату үшін розетка еркін қол жетімді болуы керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Орнатпас бұрын құрылғыны дұрыс орнатылмаған есік, ақаулы есік құлпы, құрылғының ішкі камера жабыны, зақымдалған немесе бекітілмеген ысырмалар мен ілмектер, камера ішіндегі немесе есіктегі ойықтар немесе сызаттар сияқты ақаулар мен зақымдардың бар-жоғын тексеріңіз. Құрылғының ақаулары немесе зақымдануы байқалса, оны пайдалануды дереу тоқтатыңыз және оны сатып алған жерге хабарласыңыз.

РОЗЕТКАНЫ ЖЕРГЕ ҚОСУ

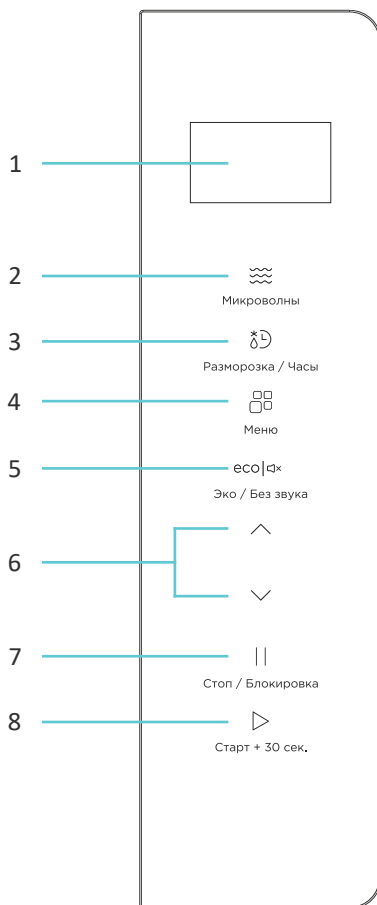
Бұл құрылғы жерге тұйықтауды қажет етеді және арнайы жерге тұйықтау сымымен және істікшемен жабдықталған. Құрылғыны дұрыс орнатылған және жерге тұйықталған розеткаға қосу керек. Қысқа тұйықталу жағдайында жерге тұйықтау сым арқылы электр тогының соғу қаупін азайтады. Қосымша құрылғыларды қоспай, осы құрылғы үшін арнайы бөлінген жеке розетканы пайдалану ұсынылады. Өрт пен электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғымен ұзартқыштар мен адаптерлерді пайдалану қатаң ұсынылмайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны жерге қосылмаған розеткаға қосу электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Егер сізде дұрыс жерге қосу туралы сұрақтарыңыз болса, сертифициатталған электрикке хабарласыңыз.
- Егер құрылғының істен шығуына пайдаланушының осы пайдалану бойынша нұсқаулықта баяндалған қандай да бір ережелерді немесе шараларды сақтамауы себеп болса, өндіруші шағымды қабылдамауға құқылы.

ПАЙДАЛАНУ


БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ










1. Дисплей.
2. МИКРОТОЛҚЫНДАР: микротолқындардың қуатын реттеу.
3. ЖІБІТУ / САҒАТ: жібіту режимін таңдау / уақытты орнату.
4. МӘЗІР: автоматты пісіру бағдарламасын таңдау.
5. ЭКО / ДЫБЫССЫЗ: энергияны үнемдеу режиміне өту / дыбыссыз режимді іске қосу.
6. « ^ » / « v »: пісіру уақыты мен салмағын реттеу батырмалары.
7. СТОП / ҚҰЛЫПТАУ: кідірту, жұмысты тоқтату батырмасы / басқару тақтасын құлыптау.
8. СТАРТ + 30 СЕК: жұмысты бастау.

ҚҰРЫЛҒЫМЕН ЖҰМЫС










ЖАЛПЫ НҰСҚАУЛАР

1. Құрылғыны электр желісіне қосқаннан кейін ол күту режиміне өтеді — дисплей жанады, онда сағат көрсетіледі. Ағымдағы уақытты орнату жөніндегі нұсқаулықты «Сағат орнату» бөлімінен қараңыз.
2. Микротолқынды пештің қуатының 5 деңгейі бар: «100P», «80P», «50P», «30P» және «10P» — «» батырманы басу арқылы олардың арасында ауысыңыз, ағымдағы деңгей дисплейде көрсетіледі.

Деңгей	Қуаты	Қолдану
P100	100%	Жылдам және мұқият пісіру
P80	80%	Жылдам пісіру/жылыту
P50	50%	Тағамдарды бумен пісіру
P30	30%	Өнімдерді жібіту
P10	10%	Әлсіз жылыту




3. Қажет болса, пісіру уақытын батырмаларды басу арқылы орнатуға болады «» және «» (жылдамырақ орнату үшін басып тұрыңыз). Қол жетімді уақыт диапазоны: 10 секундтан 60 минутқа дейін.
4. Пісіруді бастау үшін «» батырманы басыңыз. Егер таймер орнатылмаған болса, әдепкі жұмыс уақыты — 30 секунд.
5. Пісіруді кідірту үшін «» батырманы бір рет басыңыз. Жалғастыру үшін «» батырманы басыңыз немесе бағдарламаны қалпына келтіру үшін «» батырманы қайта басыңыз.
6. Кері санақ аяқталғаннан кейін микротолқынды пеш автоматты түрде жұмысын тоқтатады — үш рет дыбыстық сигнал шығады. Есік ашылғанша немесе «» батырмасы басылғанша сигнал үш минут сайын қайталады.



САҒАТТЫ ОРНАТУ

1. Сағаттағы уақытты орнату үшін «» батырманы басып, 3 секунд ұстап тұрыңыз — дисплейдегі сағат мәні жыпылықтай бастайды.
2. «» және «» батырмаларды пайдаланып сағат мәнін 00-ден 23-ке дейін орнатыңыз. Оны растау және минуттарды белгілеуге өту үшін «» батырманы немесе «» батырманы тағы бір рет басыңыз.
3. «» және «» батырмаларды пайдаланып минут мәнін 0-ден 59-ға дейін орнатыңыз. Белгіленген уақытты растау үшін «» немесе «» батырмасын басыңыз.

АВТОМАТТЫ БАҒДАРЛАМАЛАР

Тағамның белгілі бір түрлерін дайындау үшін автоматты мәзірді пайдалануға болады. Автоматты мәзірде бағдарламалардың қуаты мен уақыты алдын ала орнатылған, тек салмақты көрсету керек.

1. Автоматты бағдарламалар арасында ауысу үшін «  » батырманы басыңыз (төмендегі кестені қараңыз).
2. Қажетті бағдарламаны таңдағаннан кейін «  » және «  » батырмаларды басып, тағамның немесе бөліктің салмағын орнату үшін басыңыз.

Ескерту: ағымдағы баптауларды қалпына келтіру үшін «  |  » батырманы басыңыз.

3. Пісіруді бастау үшін «  » батырманы басыңыз.



Автоматты бағдарламалар кестесі





Бағдарлама	Өнім	Салмақ мәндері
A.1	Картоп	250 г
		500 г
		750 г
A.2	Паста	50 г
		100 г
		150 г
A.3	Пицца	200 г
		400 г
A.4	Попкорн	100 г
A.5	Көкөністер	200 г
		400 г
		600 г
A.6	Сусындар	1 кесе (~250 мл)
		2 кесе (~500 мл)
		3 кесе (~750 мл)
A.7	Ет	200 г
		400 г
		600 г
A.8	Балық	200 г
		400 г
		600 г


Ескертпелер

- Пісіру алдында тағамның ұсынылатын температурасы — 20–25 °С. Жоғары немесе төмен температура пісіру уақытын ұзартуды немесе азайтуды қажет етеді.
- Тағамның температурасы, салмағы және пішіні пісіру нәтижесіне әсер етуі мүмкін. Қаласаңыз, ең жақсы нәтижеге жету үшін уақытты реттей аласыз.

ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫ

Өнімдерді жібітудің екі режимі бар: салмағы (dEF1) және уақыты (dEF2). «» батырманы басу арқылы олардың арасында ауысыңыз. Жібіту бағдарламасын қалпына келтіру үшін «» батырманы басыңыз.


- Салмағы бойынша жібіту: «» және «» батырмаларды басу арқылы 100 г-нан 1500 г-ға дейінгі диапазонда өнімдердің салмағын орнатыңыз.
- Уақыт бойынша жібіту: «» және «» батырмаларды басу арқылы 10 секундтан 60 минутқа дейін уақыт мәнін орнатыңыз.

Жібітуді бастау үшін «» батырманы басыңыз. Жібіту аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал шығады.

Ескертпелер


- dEF1 режимінде дыбыстық сигнал бар, ол бағдарлама барысында өнімдерді аудару қажеттілігін еске салады. Мұны біркелкі әсер ету үшін жасаңыз.
- Жібіту удерісін өнім пышақпен еркін кесілген кезде аяқталған деп санауға болады.

ЭНЕРГИЯ ҮНЕМДЕУ РЕЖИМІ

Құрылғы күту режимінде болғанда, «» батырманы басыңыз — дисплей өшеді және микротолқынды пеш қуатты үнемдеу режиміне өтеді. Қалыпты режимге оралу үшін кез келген батырманы басыңыз немесе құрылғының есігін ашыңыз/жабыңыз.



ДЫБЫССЫЗ РЕЖИМ

Бұл функция микротолқынды пештің дыбыстық сигналын өшіруге мүмкіндік береді.

- Дыбыс сигналын өшіру: күту режимінде «» батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз. Дисплейде «OFF» деген жазу пайда болады, яғни дыбыстық сигнал өшірілген. Батырмаларды басқан кезде және пісіру аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал шықпайды.
- Дыбыс сигналын қосу: күту режимінде «» батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз. Дисплейде «ON» жазуы пайда болады, яғни дыбыстық сигнал қосұлы. Батырмаларды басқан кезде және пісіру аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал шығады.

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫН ҚҰЛЫПТАУ

Бұл функцияны балалардың кездейсоқ батырмаларды басуын болдырмау үшін немесе панельді тазалау кезінде пайдаланыңыз.

- Құрылғы күту режимінде болғанда, «» батырманы 3 секунд басып тұрыңыз — барлық батырмалар құлыпталады.
- Құлыпты алып тастау үшін «» батырманы 3 секунд басып тұрыңыз.

КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Құрылғыға үнемі күтім жасау оның қызмет ету мерзімін ұзартады. Микротолқынды пешті әр қолданғаннан кейін оның бетіне зақым келтірмеу үшін, сондай-ақ жақсы өнімділік үшін әр түрлі ластаушы заттардан тазалаңыз.

- Тазалау алдында құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Пештің жұмыс камерасын таза ұстаңыз. Ылғал шүберекпен кірді кетіріңіз. Әсіресе қатты кірді жұмсақ жуғыш затпен кетіруге болады. Бетіне зақым келтірмеу үшін жемір тазартқыштарды қолданбаңыз.
- Құрылғының сыртқы беттерін дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Пештің ішіндегі жұмыс бөлшектеріне зақым келтірмеу үшін желдеткіш саңылауларға судың түсуіне жол бермеңіз.
- Есік пен терезені екі жағынан, есік тығыздағыштарын және оның айналасындағы бөліктерді дымқыл шүберекпен үнемі сүртіңіз. Абразивті тазартқыш заттарды қолданбаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін бу тазалағышты пайдаланбаңыз.
- Басқару тақтасы дымқыл емес екеніне көз жеткізіңіз. Оны жұмсақ, сәл дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Басқару тақтасын тазалаған кезде, оның кездейсоқ қосылуын болдырмау үшін пештің есігін ашыңыз.
- Егер пештің есігі ішіне немесе сыртына буланса, оны жұмсақ шүберекпен сүртіңіз. Бұл микротолқынды пеш жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде болуы мүмкін.
- Шамадан тыс шуды болдырмау үшін пештің жұмыс камерасының түбін үнемі тазалап отыру керек. Оны жұмсақ жуғыш затпен сүртіңіз.
- Егер шам жанып кетсе, оны ауыстыру үшін қызметке хабарласыңыз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Құрылғы ұзақ қызмет ету мерзіміне арналған, қателер мен ақаулардың минималды ықтималдығы бар. Бірақ егер сіз ақаулыққа тап болсаңыз, құрылғының жұмысындағы бірқатар қателерді жою үшін ықтимал себептер мен ұсыныстар берілген төмендегі кестеге жүгінуіңізді сұраймыз.

Егер мәселені шешу туралы ұсыныс сізді оны жоюға әкелмесе — уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Құрылғы қосылмайды	Қуат сымның штепселі розеткаға еркін салынған	Штепсельді алып тастап 10 секундтан кейін қайтадан салыңыз
	Сақтандырғыш жанып кетті	Қызмет көрсету орталығына хабарласып, сақтандырғышты ауыстырыңыз
	Штепсельдік розетка ақаулы	Басқа электр құрылғысы бар розетканы тексеріңіз
Пеш жұмыс істемейді	Есік соңына дейін жабық емес	Есікті толығымен жабыңыз
Пеш теледидар мен радио хабарларын қабылдау кезінде кедергі жасайды		Микротолқынды пеш жұмыс істеп тұрған кезде араластырғыш, шақсорғыш және электр желдеткіші сияқты шағын электр құрылғыларына ұқсас кедергілер болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай
Пештің жарығы күңгірт		Пісіру кезінде пештегі жарық желідегі кернеудің өзгеруіне байланысты күңгірттенуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай
Есікте бу жиналады, желдеткіш саңылаулардан ыстық ауа шығады		Пісіру кезінде тағамдар бу шығаруы мүмкін. Оның көп бөлігі желдеткіш саңылаулардан шығады, бірақ оның бір бөлігі пештің есігі сияқты суық бетке түсуі мүмкін
Пеш бос камерамен жұмыс істейді		Пешті дереу өшіріңіз. Бос камерада жұмыс істеу құрылғыны өшіруі мүмкін

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	Varme-MW21S
Сауда белгісі	Eigen
Қуат параметрлері	220–230 В ~ 50 Гц
Шығыс қуаты	800 Вт
Қуат тұтыну	1280 Вт
Магнетрон жиілігі	2450 МГц
Пештің ішкі көлемі	23 л
Сыртқы өлшемдері (Е × Б × Т)	498 × 290 × 362 мм
Айналмалы үстелдің диаметрі	27 см
Таза салмағы	9 кг
Қуат сымын бекіту түрі	Ү
Электр тогының соғуынан қорғау класы	I
Қорғау дәрежесі	IPX0
Қолдану саласы	Тұрмыстық
Қуатты басқару	Инверторлы
Басқару	Сенсорлық
Жинақталым	Микротолқынды пеш Айналмалы үстел Айналмалы үстел сақинасы Коплер Пайдалану бойынша нұсқаулық

МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер бұйы) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электр және электронды жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс емделмеген жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Өндіруші: Гуандун Уэлли Электрикал Эпплайнсиз Ко., Лтд.
Фуша өндірістік паркі, Фуша, Чжуншань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Электрондық пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнім сапасын жақсарту үшін сипаттамалар, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Өнім	Кепілдік мерзімі	Пайдалану мерзімі
Құрылғы	3 жыл	10 жыл
Инвертор	10 жыл	—

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған ауыстырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымның қатқыл магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның сұлбасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса.
- Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БЖ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



eigen