

eigen

Пайдалану бойынша нұсқаулық

**Кіріктірілетін
микротолқынды пеш
Eigen BI-MW925S**

МАЗМҰНЫ

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	5
САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	5
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	6
ӘР ТҮРЛІ МАТЕРИАЛДАРДЫ ҚОЛДАНУ	8
Ыдыс-аяқты тексеру	9
ОРНАТУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ	10
Құрылғы схемасы	10
Орнату кезіндегі сақтық шаралары	11
Орнату өлшемдері	12
Орнатуға дайындық	14
Орнату	15
Розетканы жерге қосу.....	16
Айналмалы үстелді орнату	17
ПАЙДАЛАНУ	18
Басқару тақтасы	18
Жұмыс режимдері	19
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	24
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ	25
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	26
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӨДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТАРЫ	27
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	28

Құрметті сатып алушы!

Eigen брендіне сеніміңіз мен таңдағаныңыз үшін рахмет.

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

Электр құрылғысын желіге бірінші рет қоспас бұрын, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Онда құрылғыны дұрыс орнату, пайдалану туралы маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімге күтім жасау бойынша кеңестер бар. 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

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Микротолқынды пештің зиянды әсерін болдырмау, құрылғыны зақымдау немесе оның тиімділігін төмендету үшін есігі ашық құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Есік құрылғыға тығыз орналасуы керек. Пештің алдыңғы жағы мен есіктің арасына ешқандай заттарды қоймаңыз.
- Тығыздағыш беттерде кір мен тазартқыштардың жиналуына жол бермеңіз.
- Кез келген зақым болса, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатыңыз.
- Есіктің және құлыптың, ілмектер мен ысырмалардың, сондай-ақ есік тығыздағыштарының және кез келген басқа тығыздағыш беттердің дұрыстығын бақылау өте маңызды.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Күйіп қалуды, электр тогының соғуын, өртті және адамдардың мүлкі мен денсаулығына басқа да ықтимал зиянды болдырмау үшін:

- Құрылғының ілеспе құжаттамасын (пайдаланушы нұсқаулығы) мұқият қарап шығыңыз, сонымен қатар кепілдік талонын сақтаңыз. Бұл тауардың сапасына қатысты шағымдар туындаған жағдайда жүгіну үшін қажет.
- Құрылғыны тек үйлесімді жерге тұйықталған электр желілерімен пайдаланыңыз.
- Құрылғыны тек осы нұсқаулықпен белгіленген мақсаттар үшін пайдаланыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін жемір немесе күйдіргіш заттарды қолданбаңыз.
- Құрылғы өнеркәсіптік немесе зертханалық пайдалануға арналмаған.
- Егер оның қуысы 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 қуысының 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 т.б. 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.
- Микротолқынды пешті қолданған кезде картоп, кәді, алма сияқты қалың қабығы бар тағамдарды микротолқынды пешке жібермес бұрын 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 тұткаларды алыңыз (егер бар болса) немесе арнайы шүберекті қолданыңыз (жинаққа кірмейді).
- Тек микротолқынды пешке арналған ыдыстарды / отқа төзімді ыдыстарды қолданыңыз (микротолқынсыз режимдерді қолданған кезде). Дұрыс емес ыдыстарды пайдалану пешке зақым келтіруі мүмкін, сонымен қатар сіздің денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін.
- Бұл құрылғыны пайдалануға балалар, олардың қауіпсіздігіне тікелей жауапты адамның тікелей бақылауында болған жағдайларды қоспағанда, физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті

шектеулі адамдар жіберілмейді не бұл адам құрылғыны пайдалану бойынша егжей-тегжейлі нұсқаулар берді, сондай-ақ осы нұсқаулықтан барлық сақтық шаралары, сонымен қатар оларды сақтамаудың ықтимал салдары түсіндірілді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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.

- Құрылғының беті мен есігі пайдаланылған кезде айтарлықтай қызуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
- Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған. Пайдалануға тек жеке, үй мақсаттары үшін рұқсат етіледі.
- Құрылғының текшенің/шкафтың қабырғаларына жақын орналаспағанына көз жеткізіңіз, ал желдеткіш жеткілікті ауа айналымын қамтамасыз етеді. Бұл ережелерді сақтамау өртке, сондай-ақ құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны жылжыту/тасымалдау қажет болса, оның жұмыс камерасынан шыны түпқоймасы, сондай-ақ басқа бос бөлшектерді алдын ала алыңыз. Бұл қозғалу кезінде құрылғының зақымдалуын болдырмауға көмектеседі.
- Қақпақпен жабылған тағамдарды қыздырған кезде ыстық будың жиналуы мүмкін болғанын есіңізде сақтаңыз. Қақпақты шешкен кезде абай болыңыз және күйіп қалмаңыз.

ӘР ТҮРЛІ МАТЕРИАЛДАРДЫ ҚОЛДАНУ

Микротолқынды пеште қолдануға болатын материалдар (тек микротолқынды режимдер үшін, гриль және конвекция жоқ).

Ыдыс-аяқ	Ескертпелер
Асхана ыдыстары	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз ыдыс. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Шеттері сынған немесе жарылған ыдыстарды пайдаланбаңыз.
Шыны банкалар	Әрқашан қақпақты 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 табақтарды пайдаланбаңыз.
Пеште тағам пісіруге арналған пакеттер.	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Пакеттерді металл тығыздағыштармен жаппаңыз. Бұдың 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 тағамдағы ылғалды сақтау үшін пайдаланыңыз. Пластикалық қаптама-ның 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 (тек микротолқынды режимдер үшін, гриль және конвекция жоқ).

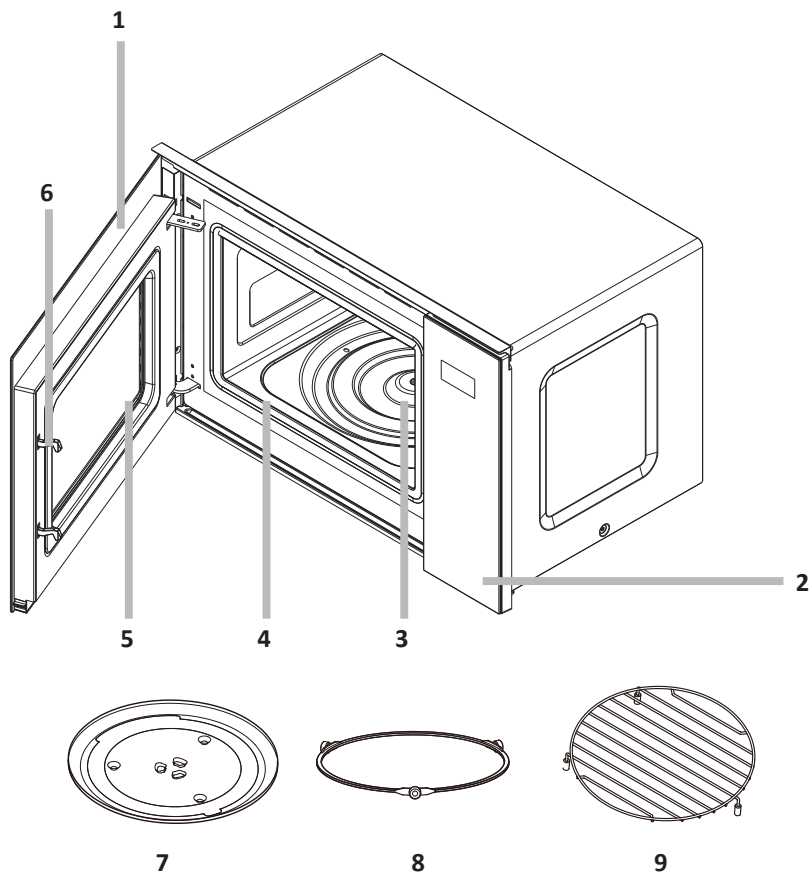
Ыдыс-аяқ	Ескертпелер
Алюминий фольга	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Сонымен қатар, микротолқындар астында қыздырылған кезде фольга ыдырайды және алюминий микробөлшектері тағамға енеді.
Алюминий түпқоймасы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тамақты микротолқынды пеште пайдалануға қауіпсіз табаққа салыңыз.
Металл тұтқасы бар картоннан жасалған азық-түлік қаптамасы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тамақты микротолқынды пеште пайдалануға қауіпсіз табаққа салыңыз.
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 немесе сынуы мүмкін.

ЫДЫС-АЯҚТЫ ТЕКСЕРУ

- Пешке қауіпсіз ыдысқа 1 кесе суық су (250 мл) құйып, тексерілетін ыдыспен бірге пешке салыңыз.
- Максималды қуатта 1 минут қыздырыңыз.
- Ыдыс-аяқты ақырын түртіңіз. Егер бос ыдыс жылы болса, оны микротолқынды пеште қолданбаңыз.
- Қыздыру уақытын 1 минуттан асырмаңыз.

ОРНАТУ БОЙЫНША НҰҚАУЛЫҚ

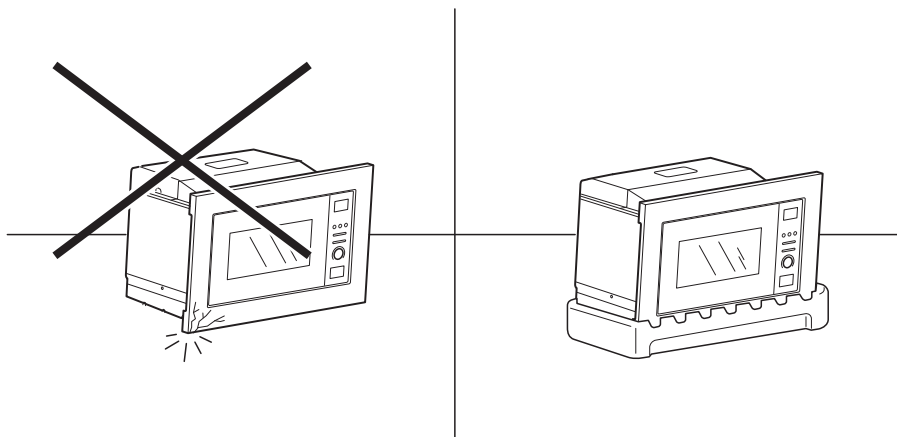
ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ



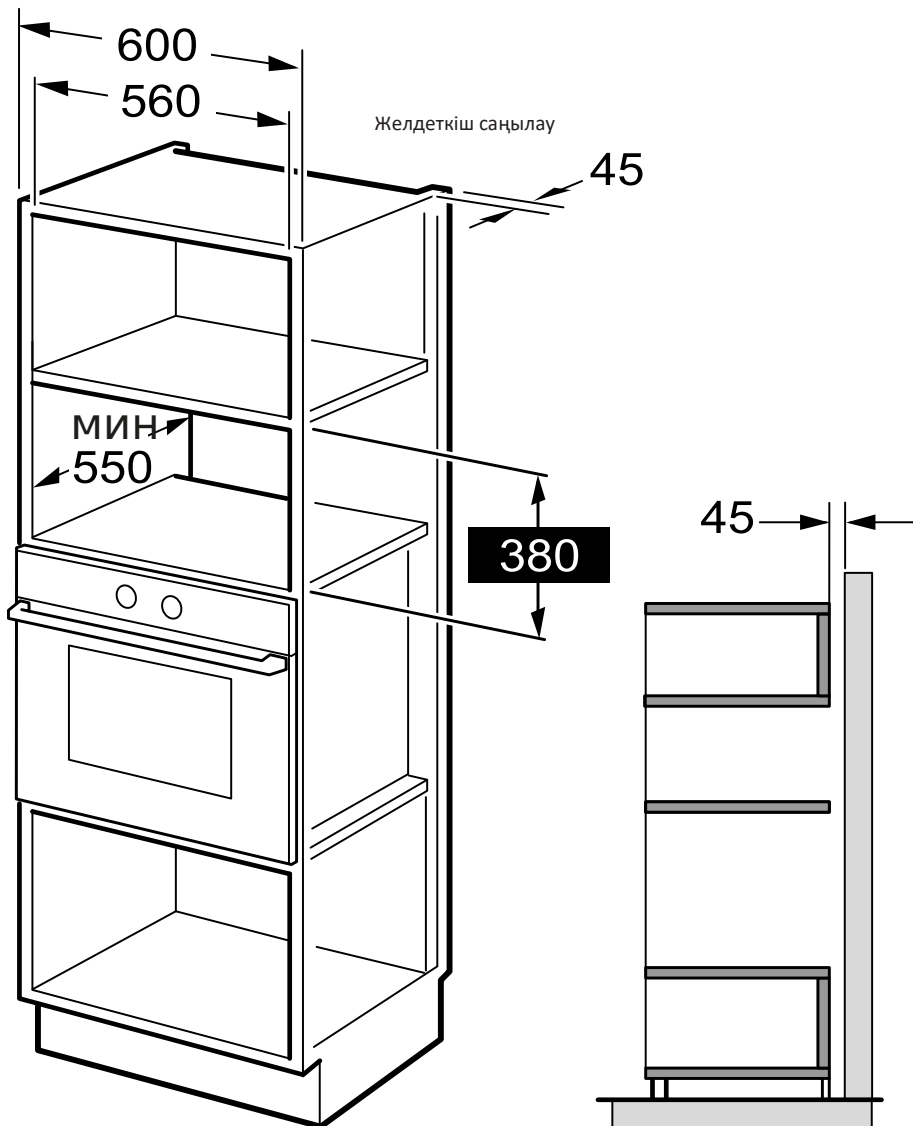
1. Есік.
2. Басқару тақтасы.
3. Коуплері (оське арналған саптама) бар айналмалы үстелдің өсі.
4. Жұмыс камерасы.
5. Қарау терезесі.
6. Қорғаныс құлыптау жүйесі.
7. Шыны түпқойма.
8. Айналмалы үстел сақинасы.
9. Гриль торы.

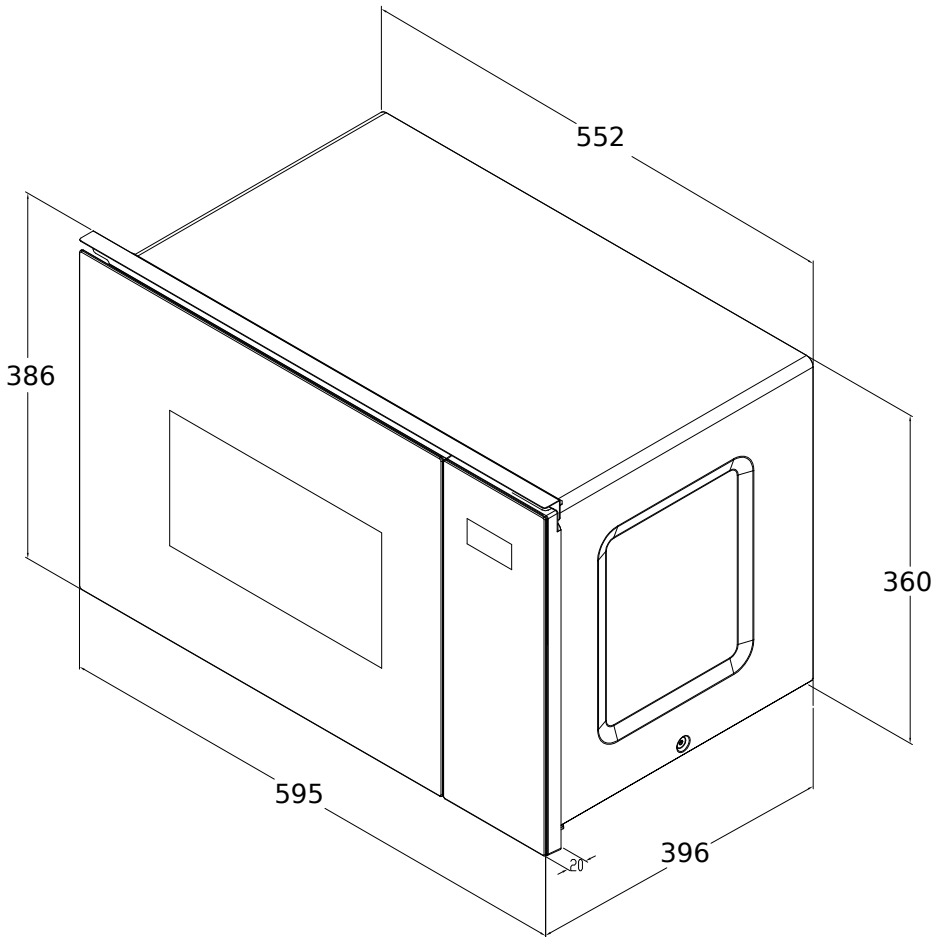
ОРНАТУ КЕЗІНДЕГІ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Орнату кезінде микротолқынды пештің ұсынылған өлшемдерін орындаңыз және пешті шкафтың/кеңістіктің бүйіріне тығыз етіп қоймаңыз.
- Орнату үшін тек берілген керек-жарақтарды, сондай-ақ ұсынылған бөлшектерді пайдаланыңыз. Арнайы бөлшектерді пайдалану электр тогының соғуына, өртке және құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Орнату процесі осы нұсқаулыққа сәйкес жүргізілуі керек. Кепілдік қызмет көрсету құқығынан айыруды болдырмау үшін құрылғыны орнатпас бұрын нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Құрылғыны қоспас бұрын, онда көрсетілген кернеу жерге қосылған электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз Құрылғыны орнату және жерге қосу білікті мамандармен жүргізілуі керек. Дұрыс орнатпау немесе жерге қосу пайдаланушының өмірі мен денсаулығына қауіп төндіруі мүмкін.
- Барлық жөндеу жұмыстарын, техникалық қызмет көрсетуді білікті маман орындауы керек. Дұрыс емес жөндеу ауыр жарақатқа немесе өнімнің істен шығуына әкелуі мүмкін.
- Орнату кезінде электр қауіпсіздігі талаптарын орындаңыз.
- Құрылғыны жылжыту/тасымалдау қажет болса, оның қуысынан шыны түпқоймасы, сондай-ақ басқа бос бөлшектерді алдын ала алыңыз. Бұл қозғалу кезінде құрылғының зақымдалуын болдырмауға көмектеседі.
- Зақым келтірмеу үшін құрылғыны қатты беттерге қоймаңыз.
- Микротолқынды пеш тегіс, тұрақты және ыстыққа төзімді бетке орнатылуы керек.
- Құрылғыны ылғалға, экстремалды температураға ұшыратпаңыз, сонымен қатар оны жарылғыш немесе жанғыш заттарға жақын жерде орнатпаңыз.



ОРНАТУ ӨЛШЕМДЕРІ



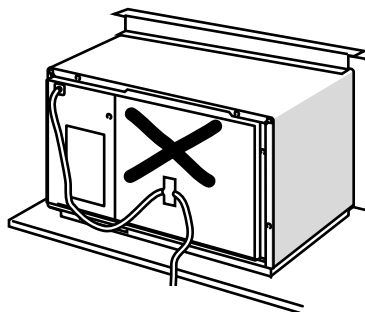
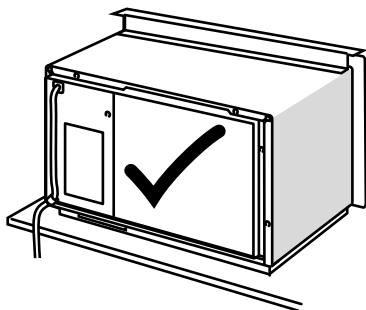


ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ

- Құрылғыны дұрыс орнатылмаған есік, ақаулы есік құлпы, құрылғы қуысының ішкі жабыны, зақымдалған немесе бекітілмеген ысырмалар мен ілмектер, қуыстың ішіндегі немесе есіктегі ойықтар немесе сызаттар сияқты ақаулар мен зақымдарды тексеріңіз. Құрылғының ақаулары немесе зақымдануы байқалса, оны пайдалануды дереу тоқтатыңыз және оны сатып алған жерге хабарласыңыз.
- Құрылғыны қоспас бұрын, барлық орауыш материалдың алынып тасталғанына және оның қуысынан шығарылғанына көз жеткізіңіз.
- Микротолқынды пеш тегіс, тұрақты және ыстыққа төзімді бетке орнатылуы керек.
- Пешті дұрыс орнатылған және жерге тұйықталған розеткаға қосыңыз. Кернеу мен жиіліктің техникалық сипаттамалары бар тақтадағы кернеу мен жиілікке сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

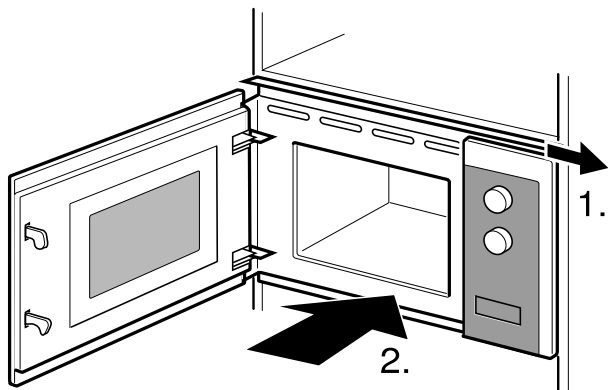
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- ◇ Қуат сымның қысылып, басылып қалмауын және ыстық беттермен, сондай-ақ өткір заттармен байланыста болмауын қадағалаңыз.
- ◇ Құрылғыны қосқан розетка қажет болған жағдайда құрылғыны одан шұғыл ажырату үшін оңай қол жетімді болуы керек.

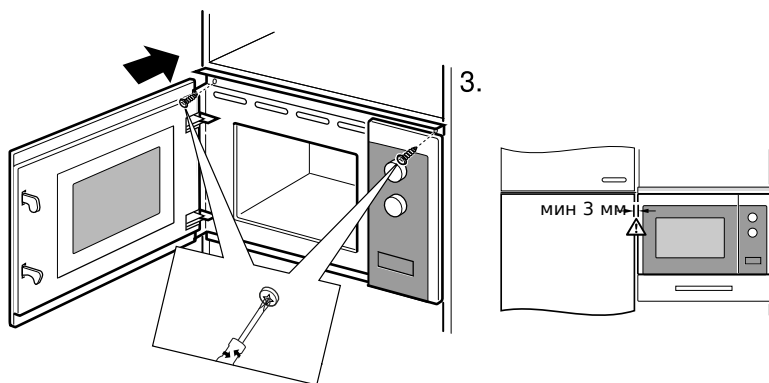


ОРНАТУ

1. Микротолқынды пешті шкафтың дайындалған тауашасына салыңыз, пешті соңына дейін итеріңіз. Схемада көрсетілгендей металл құнқағарды түзетіңіз.



2. Құрылғының орнын шкафтың ортасына реттеңіз. Содан кейін есікті ашып, пешті 2 бұрандамен бекітіңіз (жинақта).
3. Пеш пайдалануға дайын.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Есіңізде болсын, құрылғының дұрыс жұмыс істеуі үшін желдету үшін жеткілікті орын болуы керек.
- Құрылғыны ылғалға, экстремалды температураға ұшыратпаңыз, сонымен қатар оны жарылғыш немесе жанғыш заттарға жақын жерде орнатпаңыз.
- Құрылғының жұмыс камерасының ішіне дұрыс орнатылған шыны айналмалы табасы, ролигі және шеңбері жоқ құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
- Кіріс және шығыс желдеткіш саңылауларын бітеу пештің зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Пешті радио мен теледидардан мүмкіндігінше алыс қойыңыз.
- Микротолқынды пештің жұмысы радионың немесе теледидардың жұмысына кедергі келтіруі мүмкін.
- Пешті ас үй пешінің немесе басқа жылу көздерінің үстіне қоймаңыз. Әйтпесе, пеш істен шығуы мүмкін және кепілдік жойылады.



Пештің қол жетімді беті жұмыс кезінде қатты қызып кетуі мүмкін.

РОЗЕТКАНЫ ЖЕРГЕ ҚОСУ

Бұл құрылғы жерге тұйықтауды қажет етеді және арнайы жерге тұйықтау сыммен 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.

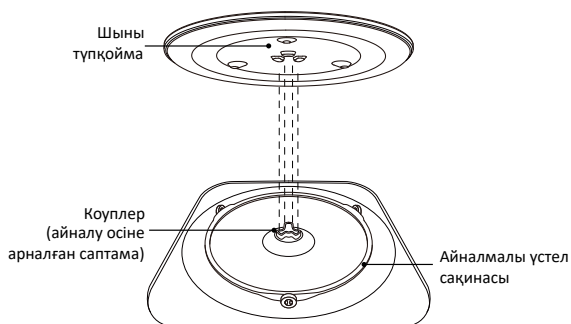
МАҢЫЗДЫ:

- Егер сізде дұрыс жерге қосу туралы сұрақтарыңыз болса, сертификатталған 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.

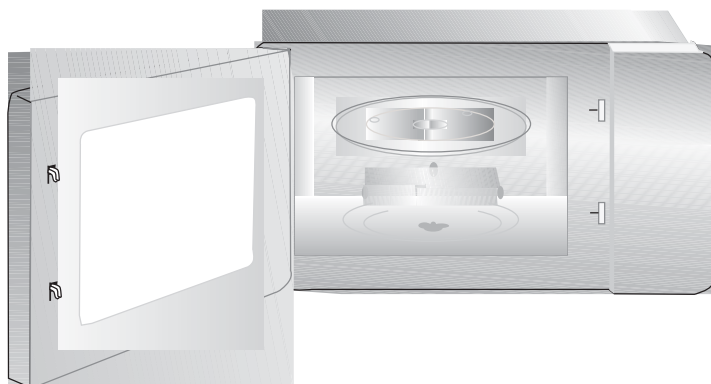
АЙНАЛМАЛЫ ҮСТЕЛДІ ОРНАТУ

Айналмалы үстел түпқойма, коуплер (айналу осіне арналған саптама) және айналмалы үстел сақинасынан тұрады.

- Айналмалы үстелсіз құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Айналмалы үстелдің дұрыс жиналғанына және оның айналуына ештеңе кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз. Шыны түпқойманы төңкеріп қоймаңыз.
- Айналмалы үстел сағат тілімен және сағат тіліне қарсы бұрыла алады
- Азық-түлік пен азық-түлік ыдыстары құрылғының қабырғасы мен есігін айналдырған кезде соқтығыспай, науаға қатаң орналастырылуы керек.
- Егер шыны түпқойма немесе басқа айналмалы үстел элементтері зақымдалса, құрылғыны пайдалануды тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

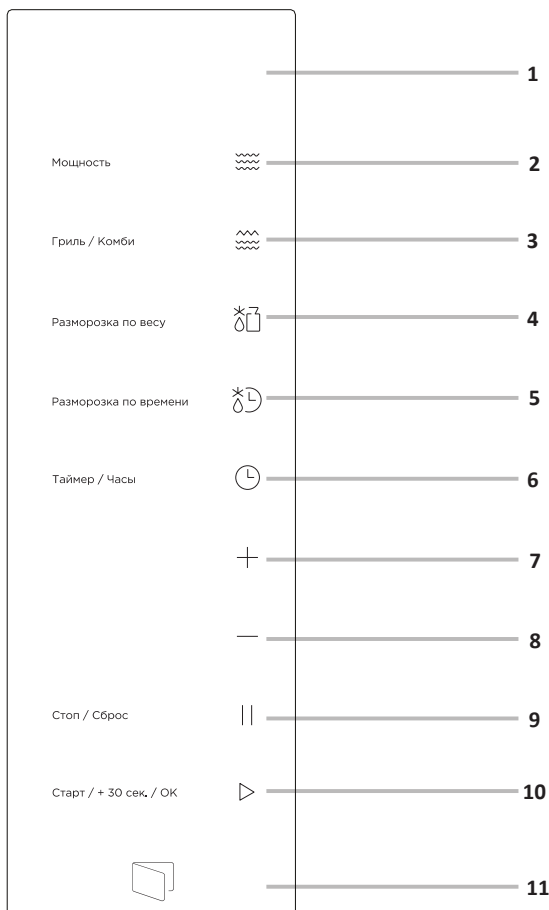


- Коуплерді айналу осіне орнатыңыз.
- Содан кейін айналмалы үстел сақинасын орнатыңыз.
- Шыны түпқойманы сақинаға орнатыңыз.



ПАЙДАЛАНУ

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ





1. Эcran.
2. ҚҰАТ: микротолқынды пештің қуатын реттеу батырмасы.
3. ГРИЛЬ/КОМБИ: жұмыс режимін таңдау.
4. САЛМАҒЫ БОЙЫНША ЖІБІТУ: жібіту режимі батырмасы.
5. УАҚЫТ БОЙЫНША ЖІБІТУ: жібіту режимі батырмасы.
6. ТАЙМЕР/САҒАТ: таймер мен сағатты орнату батырмасы.
7. «+»: температураны / пісіру уақытын арттыру батырмасы; авто режимді таңдау батырмасы.
8. «-»: температураны/пісіру уақытын азайту батырмасы; авто режимді таңдау батырмасы.
9. ТОҚТАТУ/ҚАЛПЫНА КЕЛТІРУ: тоқтату батырмасы / балаларды блоктау.
10. СТАРТ/+30 СЕК/ОК: бастау батырмасы.
11. Есікті ашу батырмасы.

ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІ

МИКРОТОЛҚЫНДАРДЫ ҚОЛДАНУ РЕЖИМДЕР

Егер сіз тағамды тек микротолқынды пешпен дайындағыңыз / қыздырғыңыз келсе, онда P100—P80—P50—P30—P10 режимдері сізге сәйкес келеді. Уақыт диапазоны: 5 секундтан 95 минутқа дейін.

Осы режимдердің бірін пайдалану үшін:

- Қуат батырмасын басыңыз. Экранда  және  индикаторлары пайда болады.
- Тиісті режимді таңдау үшін қуат батырмасын басыңыз (P100—P80—P50—P30—P10). Режим цифры неғұрлым үлкен болса, қуат соғұрлым жоғары болады (төмендегі кестені қараңыз).
- Таңдалған режимді растау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.
- Қажетті пісіру уақытын — және + батырмаларымен реттеңіз.
Ескерту: уақытты реттеу үшін — және + батырмаларын басып ұстап тұруға болады.
- Пісіруді бастау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.

Бағдарлама	Қуаты	Қолдану
P10	10%	Тамақты әлсіз жылыту
P30	30%	Тағамды жұмсақ пісіру/ жылыту
P50	60%	Тамақты орташа жылыту
P80	80%	Тамақты тез жылыту
P100	100%	Тамақты максималды қуатта жылыту

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тамақты алып тастағаннан кейін пештің өшірілгеніне көз жеткізіңіз. Бос микротолқынды пештің жұмысы магнетронның қызып кетуіне және зақымдалуына әкелуі мүмкін.

ЖЫЛДАМ ІСКЕ ҚОСУ

Егер сіз дайын тағамды тез қыздырғыңыз келсе, бұл опция қолайлы.

- 1) Күту режимінде жылдам пісіру бағдарламасын іске қосу үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз. Әдепкі пісіру уақыты — 30 секунд. Уақытты ұзарту үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК пернесін қайта басыңыз, әр басқан сайын уақыт 30 секундқа артады. Максималды уақыт — 95мин.
- 2) Жылыту, гриль, комби және жібіту режимінде пісіру уақытын ұзарту үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.
- 3) Автоматты режимде және салмағы бойынша жібіту режимінде пісіру уақытын СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басу арқылы ұлғайту мүмкін емес.
- 4) Максималды қуатта жылдам іске қосу үшін « —» пернесін басыңыз, қажетті уақытты таңдаңыз, содан кейін басыңыз СТАРТ/+30 СЕК/ОК.

ГРИЛЬ ФУНКЦИЯСЫ БАР РЕЖИМДЕР

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Металл гриль торын тек G режимінде пайдалануға болады, өйткені ол микротолқынды пештерді пайдаланбайды. C–1 және C–2 режимдері үшін микротолқынды пешке арналған арнайы ыдыстарды пайдалану қажет («Әр түрлі материалдарды қолдану» бөлімін қараңыз).

Гриль — бұл пешке салынған бөлек қыздыру элементі. Грильдің жылу әсерінен сіз қытырлақ қыртысты ала аласыз және тағам шырынды болып қалады.

Аралас бағдарламалар (C–1 және C–2) микротолқынды пештің қуаты мен грильдің жылу әсерін біріктіреді. Микротолқындар тағамды тез және жақсы қуыруға мүмкіндік береді, ал грильдің арқасында ол қызарған қыртыспен алынады.

Төмендегі кестеде әр режимде микротолқынды пештің қуаты мен грильдің жылу әсерінің арақатынасы көрсетілген.


Бағдарлама	Экрандағы индикатор	Микротолқындар қуаты	Гриль қуаты
Гриль	G	0%	100%
Комби–1	C–1	55%	45%
Комби–2	C–2	36%	64%

G, C–1 және C–2 режимдерінің көмегімен сіз жасай аласыз:

- ◇ кез-келген майсыз ет (бұзау, сиыр еті, күркетауық, тауық еті, шошқа еті және т. б.);
- ◇ майсыз балық/теңіз өнімдері (ақсерке, минтай, камбала, ирекше, кальмар және т. б.);
- ◇ көкөністер (кәді, баялды, болгар бұрышы, брокколи, картоп және т. б.);
- ◇ піскен нан (тоқаштар, пісірме, бәліш және т. б.);
- ◇ күрделі тағамдар (көкөністер қосылған балық/ет).



Ескерту: жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін стейктер/көкөністер/піскен нан тым қалың емес екеніне көз жеткізіңіз, әйтпесе тағам дайын болғанға дейін пісірілмеуі мүмкін.

ГРИЛЬ (G)

- ГРИЛЬ/КОМБИ батырмасын басыңыз. Экранда G және  индикаторлары пайда болады.
- Таңдалған режимді растау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз. Қажетті пісіру уақытын — және + батырмаларымен реттеңіз.
- Пісіруді бастау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.

Ескерту: сіз орнатқан уақыттың жартысы өткенде, құрылғы екі рет дыбыстық сигнал береді. Есікті ашып, тағамыңызды аударыңыз. Содан кейін есікті жабыңыз. Құрылғы автоматты түрде жұмысын жалғастырады. Осылайша сіздің тағамыңыз біркелкі қуырылады. Егер сіз сигналдан кейін тағамды айналдырмасаңыз, онда пеш жұмысын жалғастырады.

КОМБИ–1 (С–1) және КОМБИ–2 (С–2)

- С–1/С–2 режимдерін таңдау үшін экранда С–1 немесе С–2 режимінің индикаторы пайда болғанша ГРИЛЬ/КОМБИ батырмасын басыңыз. Сондай-ақ, экранда микротолқындар  және гриль  индикаторлары пайда болады.
- Таңдалған режимді растау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз. Қажетті пісіру уақытын — және + батырмаларымен реттеңіз.
- Пісіруді бастау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.
Ескерту: сіз орнатқан уақыттың жартысы өткенде, құрылғы екі рет дыбыстық сигнал береді. Есікті ашып, тағамыңызды аударыңыз. Содан кейін есікті жабыңыз. Құрылғы автоматты түрде жұмысын жалғастырады. Осылайша сіздің тағамыңыз біркелкі қуырылады. Егер сіз сигнал шыққан кезде өнімді аудармасаңыз, пеш жұмысын жалғастырады.

2 РЕЖИММЕН ПІСІРУ

Сіз 2 пісіру режимін таңдап, олардың жұмысын реттей аласыз. Бұл функцияның көмегімен пеш автоматты түрде сіз таңдаған бір режимнен екіншісіне ауысады, бұл тағамды дайындау процесін тоқтатпайды.

Тағамды 2 режиммен дайындау үшін:

1. Бірінші қажетті режимді таңдап, оның қуаты мен уақытын реттеңіз.
2. Екінші қажетті режимді таңдап, оның қуаты мен уақытын реттеңіз.
3. Пісіруді бастау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.



Ескерту:

- Пісіру процесінде бір режимнен екіншісіне ауысқан кезде пеш дыбыстық сигнал береді.
- «Авто-мәзір» және «Жылдам пісіру» режимдерін басқа режимдермен бөлісу мүмкін емес.
- Егер сізге ыдысты жібіту қажет болса, онда алдымен жібіту режимі болуы керек.

САЛМАҒЫ БОЙЫНША ЖІБІТУ

Бұл функция өнімдерді олардың салмағына сәйкес ерітуге мүмкіндік береді.


Салмақ диапазоны: 100-ден 2000 граммға дейін (бір бөлу қадамы — 100 грамм).

- САЛМАҒЫ БОЙЫНША ЖІБІТУ батырмасын басыңыз. Экранда dEF1 және  индикаторлары, ал оң жақта  белгішесі пайда болады.
- Өнімнің қажетті салмағын — және + батырмаларымен реттеңіз.
- Содан кейін жібітуді бастау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.

УАҚЫТ БОЙЫНША ЖІБІТУ

Бұл функцияның көмегімен сіз өнімді жібіту уақытын реттей аласыз.

Уақыт диапазоны: 5 секундтан 95 минутқа дейін.


- УАҚЫТ БОЙЫНША ЖІБІТУ батырмасын басыңыз. Экранда dEF2 және  индикаторлары пайда болады.
- Қажетті жібіту уақытын — және + батырмаларымен реттеңіз.
- Содан кейін жібітуді бастау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.

Ескерту: уақыттың жартысы өткенде, пеш дыбыстық сигнал береді. Есікті ашып, өнімді біркелкі еріту үшін аударыңыз.

Егер сіз сигналдан кейін өнімді аудармасаңыз, пеш жұмысын жалғастырады.

АВТОМАТТЫ ПІСІРУ (А–1–А–8)

Микротолқынды пештермен тамақ дайындау үшін сіз автоматты мәзірді пайдалана аласыз. Автоматты мәзірде бағдарламалардың қуаты мен уақыты автоматты түрде реттеледі. Қолайлы режимді таңдау үшін төмендегі авто режимдер кестесін пайдаланыңыз.

- Авто режимдердің бірін таңдау үшін + немесе – батырмасын басыңыз. Экранда  индикаторы пайда болады.
- Экранда қажетті режим пайда болғанша — немесе + батырмаларды басыңыз.
- Таңдалған режимді растау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.
- Тағамның салмағын — және + батырмаларымен реттеңіз (төмендегі кестені қараңыз).
- Пісіруді бастау үшін СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз.

АВТОМАТТЫ БАҒДАРЛАМАЛАР КЕСТЕСІ

Бағдарлама	Өнім	Экрандағы салмақ және индикаторлар	Режим	Пісіру уақыты (мин)
А–1	Пицца	200 г	С–2	12:00
		400 г		14:00
А–2	Ет	250 г	P100	4:00
		350 г		5:30
А–3	Көкөністер	450 г	P100	6:50
		200 г		2:50
А–4	Паста	300 г	P80	4:10
		400 г		5:30
А–5	Картоп	50 г (+ суық су 450 мл)	P80	17:00
		100 г (+ суық су 800 мл)		20:00
А–6	Балық	200 г	P100	4:40
		400 г		7:30
А–7	Сусындар	600 г	P80	9:10
		250 г		4:20
А–8	Попкорн	350 г	P100	6:00
		450 г		7:30
А–7	Сусындар	1 (1 кесе: 120 мл)	P100	1:00
		2 (2 кесе: 240 мл)		1:50
		3 (3 кесе: 360 мл)		2:40
А–8	Попкорн	50 г	P100	1:40
		100 г		2:40

ЖҰМЫС БАРЫСЫНДА ПІСІРУ УАҚЫТЫН КӨБЕЙТУ


Егер сізге тағамды дайындау кезінде режимнің жұмыс уақытын арттыру қажет болса, онда СТАРТ/+30 СЕК/ОК батырмасын басыңыз. Әр басқан сайын пісіру уақыты 30 секундқа артады.

ЭКРАН САҒАТЫН ОРНАТУ

- ТАЙМЕР/САҒАТ батырмасын екі рет басыңыз. Алдымен сағаттарды, содан кейін минуттарды реттеу керек.
- Сағат өрісі жыпылықтайды. Сағатты — және + батырмаларымен реттеңіз.
- Белгіленген сағатты сақтау үшін ТАЙМЕР/САҒАТ батырмасын басыңыз.
- Содан кейін минуттар жыпылықтайды. Минуттарды — және + батырмаларымен реттеңіз.
- Белгіленген минуттарды сақтау үшін ТАЙМЕР/САҒАТ батырмасын басыңыз. Уақыт циклі 0-ден 24 сағатқа дейін.

ТАЙМЕРДІ ОРНАТУ


Егер сізге уақыт сегментін анықтау қажет болса, онда сіз таймерді пайдалана аласыз. Кешіктірудің минималды уақыты — 5 секунд, ал максимум — 95 минут.

- ТАЙМЕР/САҒАТ батырмасын 1 рет басыңыз  таймер белгішесі және 00:00 сандары пайда болады.
- Қажетті уақытты реттеу үшін — және + батырмаларын пайдаланыңыз.
- Кейінге қалдыру уақыты аяқталғаннан кейін пеш дыбыстық сигнал береді.

Ескерту: бұл функция тамақ дайындауға қолданылмайды. Сіз оны уақыт сегментін анықтау қажет кез келген жағдайда пайдалана аласыз.

БАЛАЛАРДАН ҚҰЛЫПТАУ

Балалардың құрылғыны кездейсоқ қосуына жол бермеу үшін батырмаларды құлыптау функциясын пайдалануға болады.

- ТОҚТАТУ/ҚАЛПЫНА КЕЛТІРУ батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз. Құрылғы ұзақ дыбыстық сигнал шығарады және экранда  индикаторы пайда болады, содан кейін ТОҚТАТУ/ҚАЛПЫНА КЕЛТІРУ батырмасынан басқа барлық батырмалар құлыпталады. Батырмалардың құлпын ашу үшін бірдей қадамдарды орындаңыз.

ТОҚТАТУ ЖӘНЕ БАПТАУЛАРДЫ ҚАЛПЫНА КЕЛТІРУ

Пісіруді тоқтатқыңыз келсе немесе кез келген режимді қалпына келтіргіңіз келсе, ТОҚТАТУ/ҚАЛПЫНА КЕЛТІРУ батырмасын басыңыз.

ЕСІКТІ АШУ БАТЫРМАСЫ

Пештің есігін ашу үшін  батырмасын басыңыз.

Ескерту: кенеттен электр қуаты өшіп қалған жағдайда, есікті ашу үшін арнайы сорғыш тұтқасын (жинақта) пайдаланыңыз. Сорғыш тұтқаны есікке орнату керек, содан кейін оны өзіңізге қарай тартыңыз.

КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Құрылғыны үнемі күтіп ұстау және тазалау өнімнің қызмет ету мерзімін ұзартады.

Пісіргеннен кейін пештің ішінде әр қолданғаннан кейін пеш тазаланбаса, өртеніп кетуі мүмкін тағам бөлшектері жиі қалады.

Тазалау алдында құрылғыны қуат көзінен ажыратуды ұмытпаңыз.

- Шыны науаны және айналмалы шеңбердің сақинасын алып, сабыңды сумен жуыңыз.
- Пештің ішкі камерасын сәл дымқыл шүберекпен және абразивті емес жуғыш затпен тазалаңыз.
- Есіктің жақтауын, тығыздағышты және көрші бөлшектерді ластанған жерлерде дымқыл шүберекпен мұқият тазалау керек.
- Слюда тақтасын ақырын сүртіңіз.
- Сумен және жуғыш затпен тазалағаннан кейін пештің барлық бөліктері мен жұмыс камерасын құрғатыңыз.
- Пештің есігінің әйнегін тазалау үшін қатты абразивті тазалағыштарды немесе өткір металл қырғыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар бетті сызып тастауы мүмкін, бұл әйнектің сынудына әкелуі мүмкін.
- Пісірілген тағамға тиіп кетуі мүмкін ішкі пеш камерасының қабырғаларын оңай тазалау үшін лимонның жартысын ыдысқа салыңыз, 300 мл су қосыңыз және микротолқынды пеште 100% қуатпен 10 минут қыздырыңыз. Содан кейін пештің қуысын таза, жұмсақ, құрғақ шүберекпен сүртіңіз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Құрылғы ұзақ қызмет ету мерзіміне арналған, қателер мен ақаулардың пайда болу ықтималдығы аз. 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 хабарласуды ұсынамыз.

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Пеш қосылмайды	Қуат сымның штепселі розеткаға еркін салынған	Шығарыңыз және 10 секундтан кейін қайтадан салыңыз
	Сақтандырғыш жанып кетті	Қызмет көрсету орталығына хабарласып, сақтандырғышты ауыстырыңыз
	Штепсельдік розетка ақаулы	Розетканы басқа электр құрылғысымен тексеріңіз.
Пеш қызбайды	Есік соңына дейін жабық емес	Есікті толығымен жабыңыз
Айналмалы шеңбер жұмыс кезінде шу шығарады	Роликті люнет және пештің түбі лас	«Күтім және тазалау» бөлімін қараңыз және лас бөліктерді тазалаңыз
Пеш теледидар хабарларын қабылдауға кедергі жасайды		Микротолқынды пеш жұмыс істеп тұрғанда, миксер, шаңсорғыш және электр желдеткіші сияқты шағын электр құрылғыларынан туындайтын кедергілер сияқты радио және телехабар таратуға кедергі болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай
Пештің жарығы күңгірт		Пісіру кезінде пештегі жарық желідегі кернеудің өзгеруіне байланысты күңгірттенуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай
Есікте жиналатын бу, желдеткіш саңылаулардан ыстық ауа		Пісіру кезінде тағамдар бу шығаруы мүмкін. Оның көп бөлігі желдеткіш саңылаулардан шығады, бірақ оның бір бөлігі пештің есігі сияқты суық жерде орналасуы мүмкін
Кездейсоқ бос пеш қосылды		Пешті дереу өшіріңіз. Бос камерада жұмыс істеу құрылғыны өшіруі мүмкін

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Сауда белгісі	Eigen
Үлгісі	BI-MW925S
Желі параметрлері	220–240 В, 50 Гц
Шығыс қуаты (АЖЖ толқындар)	900 Вт
Гриль қуат тұтыну	1000 Вт
АЖЖ толқындардың қуат тұтынуы	1350 Вт
Жиілігі	2450 МГц
Пештің ішкі көлемі	25 л
Сыртқы өлшемдер	594*403*382 мм
Таза салмағы	18 кг
Шыны түпқойманың диаметрі	315 мм
Қуат сымын бекіту түрі	Ү
Электр тогының соғуынан қорғау класы	I
Қорғау дәрежесі	IPX0
Қолдану саласы	Тұрмыстық
Жинақталым	<ul style="list-style-type: none"> • Микротолқынды пеш • Орнату бұраңдалары (2 дана) • Шыны түпқойма • Гриль торы • Коуплер • Есікті ашуға арналған сорғыш тұтқасы

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы нұсқаулықта «Орнату бойынша нұсқаулық» бөлімінде сипатталған.
- 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 буы) 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 МИДЭА КИТЧЕН ЭППЛАЙЕНСЕС МЭНЬЮФЭКЧЕРИНГ КО., ЛТД. ЮН АНЬ ТАС ЖОЛЫ, 6, БЭЙЦЗЯО, ШУНЬДЭ, ФОШАНЬ, 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.

Электронды 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.5

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырылымда 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.

Кепілдік мерзімі: 3 жыл.

Пайдалану мерзімі: 10 жыл.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша: <https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік міндеттемелері және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауар жиынтығына кіретін төмендегі сандық 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 ұсынудысының 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