

ЖЕКЕ ТҰРАТЫН ГАЗ ПЛИТАСЫ

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық



FSC-900DX

Ескерту: Бұл құрылғыны қолданбас бұрын осы Нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны болашақта қолдану үшін сақтап қойыңыз. Өнімді жақсарту мақсатында өндіруші дизайны мен техникалық сипаттамаларын ескертусіз өзгертуі мүмкін. Толық ақпарат алу үшін сатушыға немесе өндірушіге хабарласыңыз. Нұсқаулықтағы барлық суреттер схемалық болып табылады және түпнұсқадан өзгеше болуы мүмкін.

Midea техникасын сатып алғаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!
Жаңа Midea өнімін пайдаланбас бұрын, сатып алған өнімді қалай қауіпсіз пайдалану керектігін білу үшін осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

МАЗМҰНЫ

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	3
ҚҰРЫЛҒЫҒА ШОЛУ	9
ОРНАТУ	10
ПАЙДАЛАНУ	16
ЖАЛПЫ КҮТІМ ЕРЕЖЕЛЕРІ	22
ЫҚТИМАЛ АҚАУЛАР	23
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР	24
ТАУАР ТАҢБАЛАРЫ, АВТОРЛЫҚ ҚҰҚЫҚТАР ЖӘНЕ ҚҰҚЫҚТЫҚ ЕСКЕРТУЛЕР	25
ДЕРЕКТЕРДІ ҚОРҒАУ ТУРАЛЫ ЕСКЕРТПЕ.....	26
КӘДЕГЕ ЖАРАТУ БОЙЫНША ЕСКЕРТУЛЕР	27

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

Мақсаты бойынша пайдалану

Газ плитасы табиғи немесе сұйытылған газбен пісіру үшін қолданылады. Бұл реттегіштердің көмегімен оттың қарқындылығын реттей отырып, ыдыс-аяқтың әртүрлі түрлерінде тез және тиімді пісіруге мүмкіндік береді. Бұл тамақ дайындаудың ыңғайлы және үнемді әдісі, өйткені газ арзан энергия көзі болып табылады. Газ плитасы бір уақытта бірнеше тағамды дайындау ыңғайлы болу үшін бірнеше конфоркаларды қамтиды.

Қауіпсіздік техникасының осы ережелері құрылғыны қауіпсіз немесе дұрыс пайдаланбау нәтижесінде күтпеген тәуекелдерді немесе залалды болдырмауға арналған.

Қауіпсіз пайдалануды қамтамасыз ету үшін сатып алу кезінде қаптама мен құрылғыны тексеріп, барлығы дұрыс екеніне көз жеткізіңіз. Егер сіз қандай да бір зақым тапсаңыз, сатушыға немесе дилерге хабарласыңыз.

Қауіпсіздік мақсатында құрылғыны түрлендіруге немесе өзгертуге жол берілмейтініне назар аударыңыз. Құрылғыны дұрыс пайдаланбау пайдаланушыға қауіп төндіреді және кепілдік міндеттемелерін жоғалтуға әкеледі.

Кепілдік және жырtpпалы талондардың болуын және олардың дұрыс толтырылуын (сериялық нөмірінің, сату күнінің және сатушы фирманың мөрінің болуын) тексеріңіз. **Ескертпе:** *Көрсетілген тексерулерді орындау сатушының міндеті болып табылады.* Кассалық чекті, Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты және кепілдік талонын пайдаланудың кепілдік мерзімі аяқталғанға дейін сақтаңыз.

Құрылғыға қоса берілетін пайдалану жөніндегі нұсқаулық және кепілдік талоны жоғалған жағдайда жаңартылмайды.

Құрылғыны қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны кейінірек пайдалану үшін орнату орнына немесе құрылғыға жақын жерде сақтаңыз!

www.mideakz.com сайтында Пайдаланушы нұсқаулығын сандық түрде көшіріп алып, басқа өнімдермен танысуға болады.

Шартты белгілер



ҚАУІП

Бұл белгі аса қауіпті газдың адам өмірі мен денсаулығына қауіп төндіретінін білдіреді.



ЭЛЕКТР КЕРНЕУІ ТУРАЛЫ ЕСКЕРТУ

Бұл белгі кернеудің адам өмірі мен денсаулығына қауіп төндіретінін білдіреді.



ЕСКЕРТУ

Бұл белгі қажетті сақтық шаралары қолданылмаса, өлімге немесе ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін ықтимал қауіпті жағдайды көрсетеді.



АБАЙЛАҢЫЗ

Бұл белгі жеңіл жарақаттарға немесе мүлік пен қоршаған ортаға зиян келтіруі мүмкін ықтимал қауіпті жағдайды көрсетеді.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Белгі маңызды ақпаратты көрсетеді (мысалы, мүлікке зиян келтіру), бірақ қауіпті төндірмейді.



АБАЙЛАҢЫЗ! ЫСТЫҚ БЕТ!

Бұл белгі құрылғының жұмысы кезінде корпусы жоғары температураға дейін қыздырылатынын және термиялық күйік алу қаупі бар екенін көрсетеді.



ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ МАМАНЫНЫҢ ҚЫЗМЕТІ

Белгі техникалық қызмет көрсету маманы құрылғыны тек пайдалану нұсқауларына сәйкес қолдануы және қызмет көрсетуі керек екенін көрсетеді.

- Осы қауіпсіздік шаралары сақталмаған жағдайда өндіруші ешқандай жауапкершілік көтермейді.
- **ЕСКЕРТУ:** Осы қауіпсіздік шаралары сақталмаған жағдайда өндіруші ешқандай жауапкершілік көтермейді.
- Бұл құрылғыны 1-класс (оқшауланған) немесе 2-класс, 1-шікі класс (2 шкафтың арасына кіріктірілетін) ретінде пайдалануға болады.
- Ас үй гарнитурасы жоғары температураға төзімді материалдардан жасалуы керек (кем дегенде 85 °C).
- Бұл құрылғы тек үйде тамақ дайындауға арналған. Ол коммерциялық немесе өнеркәсіптік мақсаттарға арналмаған.
- Құрылғыны орнатпас бұрын және қосар алдында жергілікті газ беру шарттары (газ түрі мен қысымы) газ плитасының талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Бұл құрылғыны орнату шарттары жапсырмада немесе техникалық деректер тақтасында көрсетілген.
- Сенімді жерге тұйықталу жүйесіне қосылу маңызды және міндетті болып табылады. Егер құрылғы жерге тұйықталмай немесе жергілікті электротехникалық нормалар мен ережелердің талаптарын бұза отырып қосылған болса, өндіруші кез келген ақаулар, бұзылулар немесе апаттық жағдайлар үшін жауап бермейді.
- Тұрмыстық электр сымдарына кез келген өзгертулерді тек білікті elektrik орындауы керек. Бұл талапты орындамау электр тоғының соғуына және тіпті өлімге әкелуі мүмкін.
- Конфоркада жалын жанғанға дейін қосу уақыты 15 секундтан аспауы керек. Конфорка 15 секундтан кейін жанбаса, құрылғыны пайдалануды тоқтатып, бөлменің есігін ашыңыз және/немесе оттықты қайта жағуға әрекеттенбес бұрын кем дегенде 1 минут күтіңіз.
- Конфорканың жалыны сөніп қалса, оны өшіріңіз және оны кем дегенде бір минут қайта жағуға әрекет жасамаңыз.
- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Құрылғыны тек тамақ дайындау үшін пайдаланыңыз. Оны бөлмені жылыту үшін пайдаланбаңыз. Өндіруші құрылғыны дұрыс пайдаланбау нәтижесіндегі кез келген зақым үшін жауап бермейді.
- Газ құбыры құрылғының бөлшектеріне тиіп кетпейтіндей етіп салынуы керек.
- Құрылғыны орнатқанға дейін қорғаныс қаптамасынан шығармаңыз. Зақымдалған болса, құрылғыны қоспаңыз. Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Заттарды құрылғыға немесе оған жақын қоймаңыз.
- Тұмшापештің есігімен жанаспау үшін қосымша қорғаныс құралдары бар. Бұл бөлікті кішкентай балалар болуы мүмкін жерлерде орнату керек.
- Балалар құрылғымен, оның үстінде немесе жанында ойнамауы керек. 15 жасқа толмаған балалар немесе олар бақылауда болмаса, құрылғыны тазаламауы немесе жалпы техникалық қызмет көрсетуді орындамауы керек.
- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Бұл құрылғыны пайдаланғанда орнатылған бөлмеде жылу мен ылғалды тудырады. Ас үйдің жақсы желдетілетініне көз жеткізіңіз: табиғи желдету үшін терезелерді немесе есіктерді ашық қалдырыңыз немесе ас үй сормағын орнатыңыз.

- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Құрылғыны ұзақ уақыт бойы қарқынды пайдалану терезені ашу немесе қуатты ас үй сормасын орнату сияқты қосымша желдетуді қажет етуі мүмкін. Қосымша желдетуді орнатпас бұрын маманмен кеңесіңіз.
- **▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Грильді және/немесе тұмшашпешті пайдаланған кезде қол жететін бөліктер ыстық болуы мүмкін. Кішкентай балаларды алыс ұстау керек.
- **▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** құрылғы жұмыс кезінде қызады, барлық сақтық шараларын қолданыңыз. Ешқашан ыстық оттықтарға, пештің ішкі бөліктеріне, қыздыру элементтеріне және т. б. қол тигізбеңіз.
- Тұмшашпеште немесе ас пісіру бетінде пісіру кезінде шыны қақпақты жаппаңыз (тек кейбір үлгілер үшін). Ол плита пайдаланылмаған кезде конфоркаларды жабады және шаңнан, кірден, судан және майдан қорғайды. Шыны қақпақ нәзік болуы мүмкін және оны зақымдамау үшін абайлап ұстау керек.
- **▲ АБАЙЛАҢЫЗ:** Шыны қақпақ (тек кейбір үлгілер үшін) қызу әсерінен жарылуы мүмкін. Қақпақты жаппас бұрын, барлық конфоркаларды өшіріңіз.
- Егер ас пісіру бетінің шыны қақпағы (тек кейбір үлгілер үшін) сынса:
 - барлық конфоркаларды және кез келген электр қыздыру элементтерін өшіріп, құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз;
 - ешкім жарақат алмас үшін әйнек сынықтарын абайлап алып тастаңыз, үлкен бөліктерді алу үшін қалың қолғап немесе щетка қолданыңыз, кішкене сынықтарды дымқыл шүберекпен немесе жабысқақ таспамен жинауға болады;
 - пісіру элементтер мен басқару элементтерінің күйін тексеріңіз;
 - жаңа қақпақты орнатуды, тығыздық пен жұмыс қауіпсіздігіне қатысты проблемаларды болдырмау үшін, кәсіпқой мамандарға тапсырыңыз, қызмет көрсету орталығынан басқа әйнекке тапсырыс беріңіз;
 - құрылғыны қақпақты ауыстырмай пайдалану ұсынылмайды.
- Үлкен шүберектерді, ас үй сүлгілерін және т.б. пайдаланбаңыз, өйткені олардың ұштары жалынға тиіп, өртеніп кетуі мүмкін.
- Пісіру кезінде құрылғыны ешқашан қараусыз қалдырмаңыз.
- Пісіру кезінде тұрақсыз немесе деформацияланған кәстрөлдерді, табаларды қолдануға болмайды, өйткені олардың аударылу немесе төгілу салдарынан апатқа әкелуі мүмкін.
- Оңай жанғыш материалдарды құрылғының жанында және сақтау жәшігінде сақтамаңыз және пайдаланбаңыз.
- Қыздыру кезінде тез бұзылатын тағамдар, пластик қаптамалар және аэрозольдер зақымдалуы мүмкін, сондықтан оларды құрылғының үстінде немесе астында сақтамау керек.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде оның жанына аэрозольді шашпаңыз.
- Құрылғы пайдаланылмаған кезде басқару тұтқалары өшірулі күйде тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Ешқашан абразивті немесе күйдіргіш тазартқыштарды қолданбаңыз.
- **● НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Бұл құрылғыны тек уәкілетті қызмет көрсету орталығы жөндеуі немесе қызмет көрсетуі керек және жөндеу кезінде тек түпнұсқа қосалқы бөлшектерді пайдалану керек.
- Орнатуды білікті техникалық мамандар орындауы керек. Өтінемін, бұл әрекетті ешқашан өзіңіз жасамаңыз.

- Бұл құрылғы ересектерге арналған. Пісіру бетінен табаларды немесе кәстрөлдерді алу кезінде балалар жарақат алуы мүмкін.
- Кепілдік құрылғы мақсатына сай пайдаланылған жағдайда ғана жарамды.
- «Гриль» функциясын пайдаланған кезде есік жабық болуы керек.
- Егер ас пісіру бетінің қорғаныс элементтерін пайдалану қажет болса, онда өндіруші дайындаған немесе өндіруші қолайлы деп мәлімдеген қорғаныс элементтерін ғана пайдалану керек немесе осы құрылғыға кірістірілген қорғаныс элементтерін қолдану керек.
- Балаларды қорғау үшін өндіруші ұсынбаған ас пісіру бетінің қақпақтарын немесе қорғаныс қоршауларын пайдаланбаңыз. Бұл ережені сақтамау апаттарға әкелуі мүмкін, мысалы, қызып кету, өрт немесе материал фрагменттерінің бөлінуі.
- Бұл құрылғыны физикалық, сезімдік немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі, сондай-ақ тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдар, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты адам құрылғыны пайдалану жөнінде нұсқау бермесе немесе бақыламаса, пайдалануына арналмаған.
- Ыстық кәстрөлдер мен табаларды ұстаған кезде ыстыққа төзімді ұстағыштарды немесе қолғаптарды пайдаланыңыз.
- Ыдыс-аяқты көтерген кезде қолғаптарды ашық отқа жақын ұстамаңыз.
- Қолғаптардың немесе ұстағыштардың ылғал болмауын қадағалаңыз, себебі бұл материал арқылы жылудың берілуін тездетеді және күйіп қалу қаупін тудырады.
- Конфорканы пайдаланған кезде алдымен кәстрөлді немесе табаны қойып, содан кейін плитаны қосыңыз. Бос кәстрөлдерді немесе табаларды қыздырмаңыз.
- Құрылғыға ешқашан пластиктен немесе алюминий фольгадан жасалған ыдыстарды қоймаңыз.
- Тұмшापештің артқы жағы пайдалану кезінде қызады. Газ/электр қосылымының артқы бетке тиіп тұрмағанына көз жеткізіңіз, әйтпесе қосылымдар зақымдалуы мүмкін.
- Желілік кабельді тұмшापештің есігі мен корпусының арасына қыспаңыз және оны ыстық беттерге қоймаңыз. Әйтпесе, кабельдің оқшаулағышы еріп, электр тоғының соғуына немесе қысқа тұйықталу нәтижесінде өртке әкелуі мүмкін.
- Ыдыс ұстағыштың орнына ас үй сүлгісін немесе ұқсас материалдарды пайдаланбаңыз. Мұндай майлықтар ыстық конфоркалардан жануы мүмкін.
- Күйіп қалу, оңай жанғыш материалдардың тұтану және сұйықтықтардың төгілу қаупін азайту үшін ыдыстарды көрші конфоркаларға тиіп кетпеу үшін тұтқаларынан бұраңыз.
- Ыдысты алмас бұрын әрқашан конфорканы өшіріңіз.
- Тағамдарды қатты отта қуырған кезде мұқият болыңыз.
- Қуырылатын тағам мүмкіндігінше құрғақ болуы керек. Мұздатылған тағам немесе ылғалдылығы жоғары жаңа піскен тағамды пісіру табаның шеттерінде ыстық майдың көпіруін тудыруы мүмкін.
- Ыстық майы бар табаны, әсіресе шыжып тұрған майы бар ыдысты ешқашан жылжытуға әрекеттенбеңіз. Май толығымен суығанша күтіңіз.
- Желдету және жылуды тарату үшін пайдаланылатын басқару панелінің артқы жағындағы және астындағы желдеткіш саңылауларды және тесіктерді ешқашан жаппаңыз.
- Өнімді ешқашан сумен жууға болмайды.
- Тұмшاپештің ашық есігіне ауыр заттарды қоймаңыз.

- Пісіру кезінде алкогольдік сусындарды қосқанда абай болыңыз. Спирт жоғары температурада буланып, өрт тудыруы мүмкін, себебі ол ыстық беттермен жанасқанда тұтануы ықтимал.
- Қаңылтыр табаны, ыдыстарды немесе алюминий фольганы пештің түбіне тікелей қоймаңыз, себебі жылудың жиналуы пештің түбіне зақым келтіруі мүмкін.
- Тазалау алдында электр қуатын өшіріп, құрылғыны суытыңыз.
- Газ плитасын электр розеткасының астына орнатпаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін бу тазартқышты немесе басқа жоғары қысымды тазалау жабдығын пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны өшірген кезде ашаны розеткадан суырыңыз, қуат сымын тартпаңыз.
- Қуат сымына зақым келтірмеңіз, сымның бүгілуіне және қатты бұралуына жол бермеңіз, себебі бұл оқшаулауышты зақымдауы мүмкін және оның тозуына немесе қысқа тұйықталуына әкелуі мүмкін, қуат сымын түйіншіктемеңіз, бұл сымның зақымдалуына, қызып кетуіне және болашақта ықтимал төтенше жағдайларға әкелуі мүмкін.
- Қуат сымы зақымдалған жағдайда, қауіпті болдырмау үшін оны өндірушінің өкілі, өндірушінің қызмет көрсету ұйымы немесе басқа білікті маман ауыстыруы керек.
- Ұзартқыштарды немесе ұластырғыш-ашаны пайдаланбаңыз.
- Бөлшектерді жөндеуден, тазалаудан немесе ауыстырудан бұрын жазатайым оқиғалардың алдын алу үшін басқару тұтқалары мен газ құбырын жабыңыз, егер бұл желілік сымы бар үлгі болса, ашаны розеткадан алып тастау керек.
- Ас пісіру бетінің айналасына қоршаулар немесе қорғаныс панельдерін орнатпаңыз. Бұл құрылғының дұрыс жылу алмасуын және салқындатылуын бұзуы мүмкін, ас пісіру бетінің немесе ас үй жиһазының қызып кетуіне әкелуі мүмкін, сонымен қатар сенсорлардың немесе басқару элементтерінің қалыпты жұмысына кедергі келтіруі мүмкін.
- **⚠ АБАЙЛАҢЫЗ:** тұмшاپештің ішіндегі қыздыру элементтеріне қол тигізбеңіз, себебі ол жұмыс кезінде қатты қызады.
- Осы нұсқаулықта берілген суреттер тек танысуға арналған.

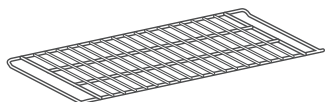
ЕСКЕРТУ: Қаптаманы ашқаннан кейін жабдықтың күйін тексеріңіз, керек-жарақтар тізімін тексеріңіз және қаптаманы экологиялық таза жолмен кәдеге жаратыңыз. Егер тасымалдау кезінде жабдық зақымдалған болса, оны орнатпаңыз немесе пайдаланбаңыз.

ҚҰРЫЛҒЫҒА ШОЛУ

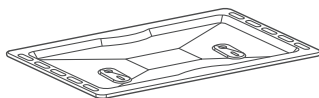
Құрылғының бөліктері



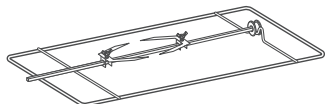
Аксессуарлар



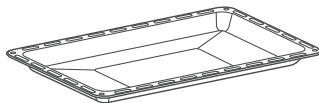
Гриль торы гриль астында тағамдарды дайындау үшін қолданылады, сонымен қатар оның үстіне тағамы бар ыдыс-аяқ пен қаңылтыр табаны қоюға болады.



Май мен ет шырынын жинауға арналған гриль табасы.



Табасы бар айналмалы істік (тек кейбір үлгілерде) ет, құс еті немесе көкөністер сияқты тағамды біркелкі қыздыру және қуыру үшін қолданылады. Ескерту: майды жинау үшін гриль табасы қолданылады.



Гриль қаңылтыр табасы етті көмештеп пісіруге және дәмді нан өнімдерін пісіруге арналған. Оны май мен ет шырынын жинау үшін де қолдануға болады.

ОРНАТУ

Орнату орнын таңдау және дайындау

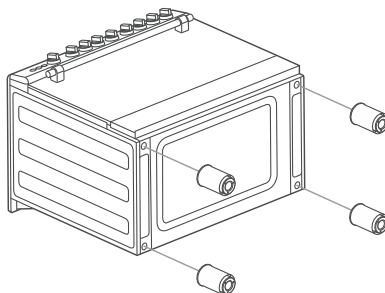
Құрылғыны қоспас бұрын, оның басқа электр құрылғыларына жақындығын ескере отырып, оны электр желісіне ыңғайлы орнату үшін қайда орналастыру керектігін мұқият ойластырыңыз:

- Құрылғыны орнатуға арналған беті құрылғының аяқтарын реттеу арқылы оңтайлы тегіс болуы керек, сенімді тұрақтылықты қамтамасыз ету керек;
- Қуат сымының ұзындығы құрылғыны оны ажыратпай-ақ еркін қозғалуын қамтамасыз етуі керек.
- Пісіру кезінде құрылғы жоғары температураға дейін қызуы мүмкін, сондықтан плитаны тоңазытқыштың жанына қою ұсынылмайды.
- Пласткалық заттар еріп кетпес үшін оларды плитаның жанына қоюға тыйым салынады.

Аяқтарды орнату

Орнату процесін сызаттар мен қолды зақымдамау үшін қолғап киген кемінде екі адам орындауы керек.

1. **Аяқтардың бар-жоғын тексеріңіз:** барлық аяқтар бар екеніне көз жеткізіңіз.
2. **Бекіту орындарын табыңыз:** плитаның төменгі жағында аяқтарды орнатуға арналған арнайы тесіктер немесе бекіту орындары бар.
3. **Аяқтарды бекітіңіз:** плитаның бетіне зақым келтірмеу үшін құрылғыны бүйіріне абайлап қойыңыз, жұмсақ төсенішті қолданыңыз, содан кейін аяқтарды тиісті тесіктерге салыңыз және оларды соңына дейін бұраңыз.
4. **Тұрақтылығын тексеріңіз:** аяқтарды орнатқаннан кейін, пештің тегіс және тұрақты екеніне көз жеткізіңіз. Қажет болса, тепе-теңдікке жету үшін аяқтың биіктігін реттеңіз.
5. **Қауіпсіздікті тексеріңіз:** аяқтардың дұрыс және сенімді орнатылғанына көз жеткізіңіз, сондықтан пайдалану кезінде пеш кездейсоқ аударылып немесе жылжып кетпейді.



Орнату схемасы

Жеке тұратын газ плитасы кіріктірілген үлгілерді орнатқысы келмейтіндер үшін өте қолайлы, өйткені ол ас үй корпусында орнатуды қажет етпейді және ас үйдің басқа элементтерінен тәуелсіз орнатылады. Мұндай плитаны ас үйдегі кез-келген ыңғайлы жерге орнатуға болады.

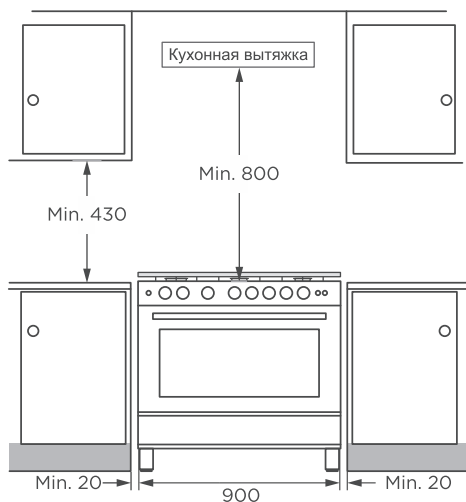
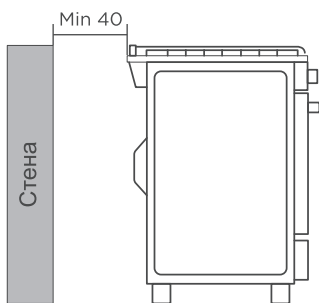
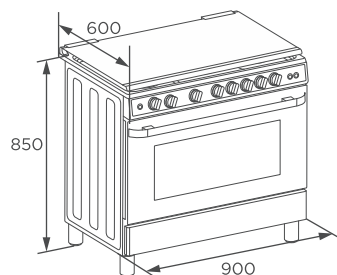
Орнату кезінде мыналарды ескеру қажет:

Желдету кеңістігі: плита айналасында ауа айналымы үшін жеткілікті орын болуы маңызды.

Газды қосу: плита газбен жабдықтауға (табиғи немесе сұйытылған газ) арнайы газ шлангісі арқылы қосылады.

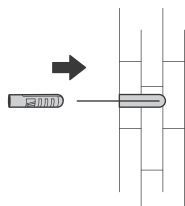
Қауіпсіздік: газ ағып кетпес үшін плитаның дұрыс орнатылғанын және жалғанғанын тексеріңіз. Кейде тығыздағыштарды орнату және ықтимал ағып кетуді сабын ерітіндісімен тексеру қажет болады. Плитаның электрлік бөлігі болса, мысалы, плитаны немесе автоматты функцияларды басқару үшін, жерге тұйықталған розетка қажет.

1. Орнату өлшемі төмендегі суретте көрсетілген талаптарға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Шкафтың өлшемдері мм-мен көрсетілген.
3. Ас үй шкафының тақтасының қалыңдығы 20 мм.

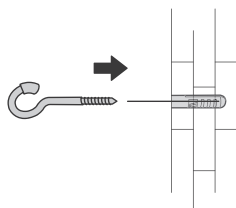


Аударылуға қарсы шынжырды орнату (тек кейбір үлгілер үшін)

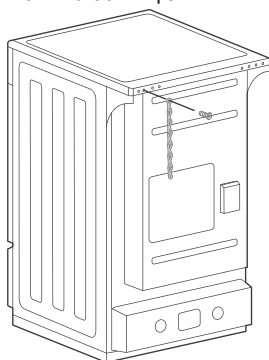
1. Құрылғының артындағы қабырғаға тиісті жерде тесік жасаңыз және дюбельді тесікке салыңыз.



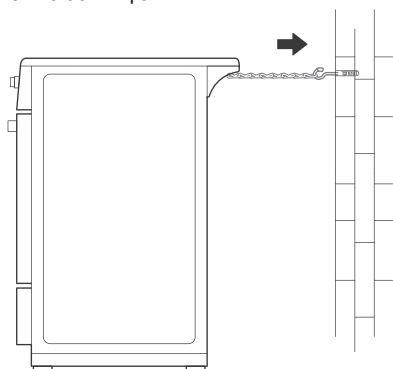
2. Бекіткіш ілгекті дюбельге бұраңыз.



3. Шынжырды плитаның артқы жағына бекітіңіз.



4. Шынжырдың екінші ұшын бекіту ілгегіне бекітіңіз.



Қосымша орнату туралы ақпарат

1. Газ плитасын пайдаланған кезде жылу мен ылғалдылық жоғарылайды, сондықтан құрылғыны қауіпсіз пайдалану үшін жақсы желдету қажет. Газ плитасы орнатылған бөлмеде жылудың немесе пайдаланылған ауаның тікелей сыртқа шығуына мүмкіндік беретін ашылатын терезе, ас үй сормасы немесе сорғыш желдеткіш болуы керек.
2. Егер газ плитасы ұзақ уақыт жұмыс істесе, ауа ағынын арттыру үшін қосымша желдету қажет болады.
3. Ас үйдегі желдеткіш немесе сорма дұрыс бапталуы маңызды, осылайша ауа тарту плитаның қалыпты жұмыс істеуі үшін оңтайлы болып қалады.
4. Газ плитасын сұйытылған газбен жұмыс істеуге орнатпас бұрын, сіздің үйіңізде тек газ плитасына арналған газ краны бар-жоғын және оның жақсы күйде екенін тексеріңіз. Мұндай крандар көбінесе сұйытылған газбен жұмыс істеуге арналған арнайы құрылымға ие, бұл газ құрылғыларын қосу және пайдалану кезінде қауіпсіздікті қамтамасыз етеді.
5. Сіздің үйіңізде газ плитасы үшін дұрыс жерге тұйықталған розетка бар екеніне және оның жақсы жағдайда екеніне көз жеткізіңіз.
6. Плитаны кілемдердің үстіне қоймаңыз.

Газ баллонын қосу кезіндегі сақтық шаралары

1. Газ баллонын қоспас бұрын, жергілікті газ беру жағдайлары (газ түрі мен қысымы) газ плитасының талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Болашақта құрылғыны басқа газ түрімен пайдалану қажет болса, плитаны қайта баптау үшін қызмет көрсету орталығының маманымен кеңесу керек.
3. Газ плиталары сұйытылған газбен (LPG) пайдалануға арналған. Қысым: LPG 28-30 мБар .
4. Газ плиталары табиғи газбен (NG) пайдалануға арналған. Қысым: NG 18.4 мБар
5. Газ плиталары сұйытылған газбен (LPG) және табиғи газбен (NG) пайдалануға арналған. Қысым: LPG 28-30 мБар, NG 18.4 мБар.
6. Шлангтың ұзындығы 0,4 метр (минимум) және 1,5 метр (максимум) болуы керек. Тозған немесе зақымдалған шлангты ауыстыру қажет. Шлангтың бітеліп мен иіліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Шлангты бір жыл пайдаланғаннан кейін немесе ұлттық шарттарға сәйкес ауыстыру ұсынылады.
7. Газ плитасы үшін әрқашан қысым реттегішін пайдаланыңыз. Қысым реттегішінің болмауы артық қысымға және газдың ағып кетуіне әкелуі мүмкін. Әрқашан қысым реттегішінің жұмыс жағдайын тексеріңіз. Шланг пен реттегішті 5 жыл сайын ауыстыру керек.
8. Шлангты келесі жағдайларда қадағалаңыз:
 - иілмеген, жіктері жоқ.
 - газ плитасының артқы қабырғасында немесе ыстық ауа шығатын жерлерге жақын орналаспаған.
 - ұзындығы 125 см-ден аспайды.
9. Мүмкіндігінше газ баллонын ас үйден тыс, желден қорғалған жерде орнатыңыз.
10. Газ плитасына қосылу үшін диаметрі 1/2 дюймдік мамандандырылған газ шлангты пайдаланыңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ

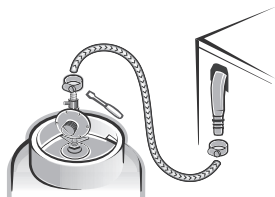
- Газ плитасын газбен жабдықтауға тек уәкілетті және білікті мамандар ғана қосуы керек.
- **Газбен жабдықтау жүйесін кәсіби емес қосу жарылысқа немесе улануға әкелуі мүмкін!**
- Өндіруші біліксіз адамдардың әрекеттері нәтижесінде келтірілген залал үшін жауап бермейді.
- Газбен жабдықтауды қосар алдында қысымды реттейтін клапанның жабық екеніне көз жеткізіңіз, әйтпесе жарылыс қаупі бар!
- Газ шлангісі қысылмауы, майыспауы, бітелмеуі және газ плитасының бетіне тимеуі керек.
- Зақымдалған газ шлангісін уақтылы ауыстырыңыз, себебі ол жарылысқа әкелуі мүмкін.

Газ баллонын қосу кезеңдері

Әрқашан қысым реттегішінің жарамдылығын тексеріңіз.

Шланг пен реттегішті әр 5 жыл сайын, сондай-ақ шланг зақымдалған немесе реттегіш сынған жағдайда ауыстыру керек.

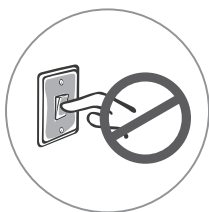
- Металл қамытты шлангтың ұшына кигізіңіз.
- Шлангты плитаның кіріс саңылауына жалғап, қамытты қатайтыңыз.
- Басқа қамытты шлангтың қарама-қарсы ұшына кигізіп және оны қысым реттегішіне қосыңыз, қамытты қатайтыңыз.
- Қысым реттегішін газ баллонына ақырын бұраңыз.
- Орнатқаннан кейін сабын көбігін пайдаланып газдың ағып кету бар-жоғын тексеріңіз.



Газдың ағуы кезіндегі қауіпсіздік техникасы

Үйіңізде газдың иісін сезсеңіз, келесі сақтық шараларын орындаңыз:

1. Құрылғыны пайдалануды тоқтатыңыз және бөлмеге газ ағуын тоқтату үшін плантадағы газ кранын, сондай-ақ негізгі газ беру кранын өшіріңіз. Плитаны жағуға тырыспаңыз, сіріңке немесе оттықты қолданбаңыз. Бұл газдың тұтануына себеп болуы мүмкін.
2. Ешқандай электр құрылғыларын (ұялы телефондар, ас үй сормасы) немесе қуат қосқыштарын (қосу/өшіру түймелері) пайдаланбаңыз, себебі электр жабдықтарының ұшқыны газдың тұтануына әкелуі мүмкін.
3. Бөлмені желдету және ауадағы газ шоғырлануын азайту үшін терезелер мен есіктерді ашыңыз.
4. Егер газдың ағып кетуін бірден жою мүмкін болмаса, улы газдан немесе жарылыстан улануды болдырмау үшін бөлмеден мүмкіндігінше тезірек шығыңыз. Газ компаниясының жедел қызмет көрсету орталығына дереу қоңырау шалыңыз және мәселені хабарлаңыз.



ЕСКЕРТУ:

Табиғи немесе сұйытылған газдың құрамында меркаптан бар. Табиғи газдың өзі түссіз және иіссіз болғандықтан, меркаптанды қосу (шіріген жұмыртқаның иісіне ұқсайтын ерекше иісі бар) газдың ағып кетуін анықтауға көмектеседі, сондықтан сіз ауада тек 1/1000 газ бар жерде де газдың иісін сезе аласыз.

ПАЙДАЛАНУ

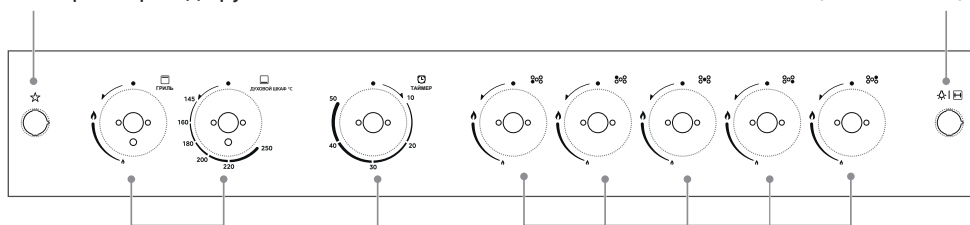
Алғаш қолданар алдында

1. Алғаш қолданар алдында тұшпашеш пен аксессуарларды мұқият тазалаңыз. Тасымалдауға арналған тұшпашештің қаптамасының қорғаныс бөліктерін алыңыз. Тұшпашештен барлық аксессуарларды алыңыз (қаңылтыр таба, тор және т.б.).
2. Плита сыртын, сондай-ақ тұшпашештің ішін жұмсақ, дымқыл шүберекпен сүртіңіз.
3. Өрттің алдын алу үшін пештің ішінде қаптама материалы қалмағанына және барлық аксессуарлардың алынғанына көз жеткізіңіз.
4. Ас үйдің жақсы желдетілгеніне көз жеткізіңіз (терезелерді, есіктерді, сорма саңылауларын ашыңыз немесе ас үй сормасын қосыңыз). Осы уақыт ішінде балалар мен үй жануарларын ас үйге кіргізбеңіз және көрші бөлмелердің есіктерін жабыңыз.
5. Алғаш қолданар алдында құрылғының жаңа материалдарынан немесе компоненттерінен (мысалы, өндіріс майының қалдықтарынан немесе қорғаныс жабындарынан) шығуы мүмкін иістерді кетіру үшін конфорканы немесе тұшпашешті 30 минутқа қосу ұсынылады.

Басқару панелі

Электрлік тұтандыру

Жарықтандыру/Айналдыру



Тұшпашеш пен гриль оттықтарын басқару реттегіштері

Таймерді басқару реттегіші

Ас пісіру бетінің конфоркаларын басқару реттегіштері

● ЕСКЕРТУ:

Бұл сурет тек мысал ретінде берілген және сіз сатып алған өніммен сәйкес келмеуі мүмкін.

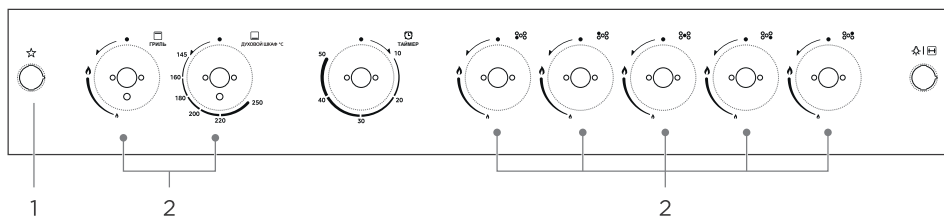
Белгі	Сипаттама
☆ Электрлік тұтандыру	Осы батырманы басқан кезде электр разряды беріледі. Газ оттығы сіріңке немесе оттықсыз жағылады.
☰ Айналдыру	Тұмшапештің оттығын айналмалы қозғалтқышпен біріктіру біркелкі қызуды қамтамасыз етеді, бұл тағам бетінде біркелкі алтын қабықтың пайда болуына ықпал етеді. Айналмалы қозғалтқыш ет немесе құс бекітілген істіктің тұрақты айналуын қамтамасыз етеді. Бұл функция негізінен ет дайындау үшін қолданылады. Сондай-ақ, айналмалы грильді таңдауға болады.
☀ Жарықтандыру	Жарықтандыруды қосу / өшіру.
☐ ГРИЛЬ Гриль	Жылу тұмшапештің жоғарғы жағында орналасқан оттықтан келеді, ол әсіресе алтын қабық пайда болғанға дейін тағамды пісіруге/көмештеп пісіруге жарамды.
☐ Төменгі қыздыру ДУХОВОЙ ШКАФ °C	Жылу тұмшапештің төменгі жағында орналасқан оттықтан келеді. Жылытудың бұл түрі көбінесе асты жақсы пісуі маңызды наубайлық өнімдерге немесе басқа тағамдарға қолданылады.
🕒 ТАЙМЕР Таймер	Таймер тек еске салу функциясын орындайды. Уақыт біткен кезде ол жай ғана дыбыстық сигнал береді. Таймер тұмшапештің қызуын автоматты түрде өшіре алмайды немесе пісіруді тоқтата алмайды. Пісіру аяқталғаннан кейін тұмшапешті пешті қолмен өшіруге тура келеді.
● OFF	Конфорка жабық, оған газ беру толығымен жабылған.

Электрлік тұтандыру

Конфоркадағы жалын жанғанға дейін қосу уақыты 15 секундтан аспауы керек. Конфорка 15 секундтан кейін жанбаса, құрылғыны пайдалануды тоқтатып, бөлменің есігін ашыңыз және/немесе конфорканы қайта жағуға әрекеттенбес бұрын кем дегенде 1 минут күтіңіз.

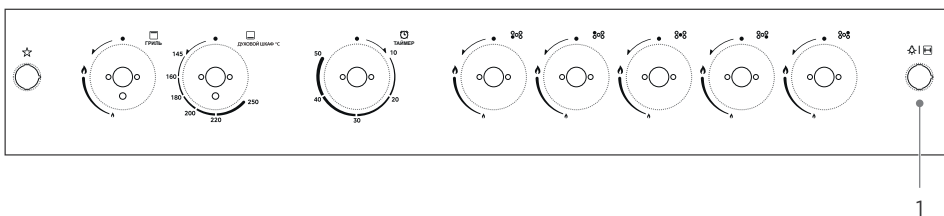
« ☆ » түймесін басыңыз, конфоркалардың тұтану инелері (пьезоэлементтер) іске қосылады және бұл қалыпты. Конфоркалардағы электрлік тұтандыру жүйесінің жұмысы кезінде газды тұтату үшін электр разряды пайда болады. Электрлік тұтандыру жүйесін қолданғаннан немесе қосқаннан кейін тұтану инелері (пьезоэлементтер) уақытша "разряд" күйінде болуы мүмкін, яғни олар енді ұшқын тудырмайды, өйткені тұтандырушы өз жұмысын аяқтады. Бұл қалыпты процесс, себебі жүйе келесі қосуды күту режимінде болады және араласуды қажет етпейді.

1. « ☆ » түймесін (1) 3-5 секунд басып тұрыңыз.
2. Бір уақытта қосқыңыз келетін конфорканың басқару реттегішін (2) сағат тіліне қарсы бұраңыз.



Жарықтандыру

Тұмшашештің жарығын қосу немесе өшіру үшін (1) « ⚡ » түймесін басыңыз.



Тұмшапешті пайдалану

1. « ☆ » түймесін 3-5 секунд басып тұрыңыз.
2. Қосқыңыз келетін тұмшапештің оттығын басқару реттегішін бір уақытта бұраңыз (тұмшапештің оттығын қоспас бұрын есікті ашу керек).
3. Оттық жанғаннан кейін есікті ақырын жауып, басқару реттегішін максималды температураға қойып, 5-10 минут қыздырыңыз.
4. Алдын ала қыздырғаннан кейін ингредиенттерді тұмшапешке салыңыз, есікті ақырын жауып, қыздыру қуатын немесе температураны реттеңіз.
5. Пісіру уақытын орнату үшін таймерді басқару реттегішін бұраңыз (тек кейбір үлгілер үшін).
6. Пісіру аяқталғаннан кейін барлық басқару реттегіштерін «OFF» күйіне қойып, газ беру кранын жабыңыз.

ЕСКЕРТУ:

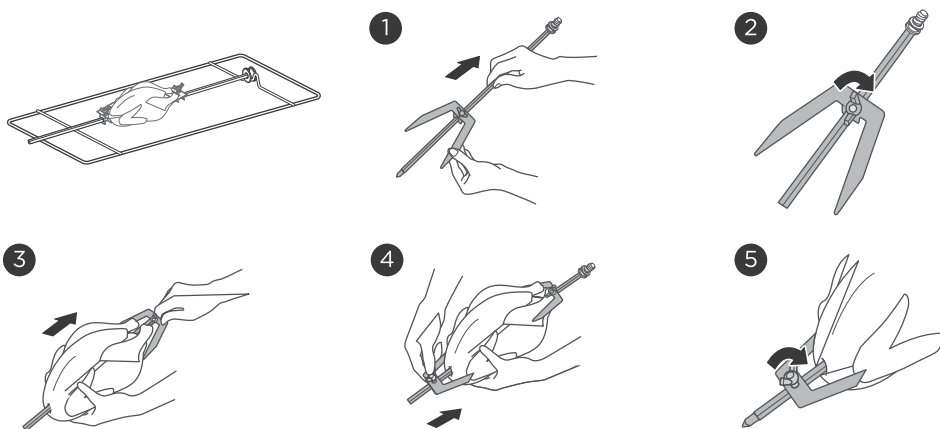
- Сонымен қатар, тұмшапештің екі оттығын (үстіңгі және астыңғы) қатар ұзақ уақыт бойы қосуға болмайды, егер екі оттық та қолданылса, онда олардың жұмыс уақыты 30 минуттан аспауы керек.
- Таймерде еске салу функциясы бар, бірақ газ плитасын басқара алмайды (тек кейбір үлгілер үшін).

Ас пісіру бетін пайдалану

1. Ыдыс-аяқты ас пісіру бетінің торына қойыңыз.
2. « ☆ » түймесін 3-5 секунд басып тұрыңыз.
3. Бір уақытта қосқыңыз келетін конфорканы басқару реттегішін бұраңыз.
4. Пісіру аяқталғанын еске салу уақытын орнату үшін таймерді басқару реттегішін бұраңыз (тек кейбір үлгілер үшін).
5. Пісіру аяқталғаннан кейін барлық басқару реттегіштерін «OFF» күйіне қойып, газ беру кранын жабыңыз.

Айналу функциясы

1. Ингредиенттерді гриль істігіне бекітіңіз.
2. Істік табасын тұмшاپешке салыңыз, содан кейін істікті табаға қойыңыз және оның сол жақ ұшын камераның сол жағындағы тесікке салыңыз.
3. «☆» түймесін 3-5 секунд басып тұрыңыз. Бір уақытта тұмшاپештің үстіңгі немесе астыңғы оттықтарының басқару тұтқасын бұраңыз.
4. Оттық жанғаннан кейін есікті ақырын жауып, қуатты реттеңіз.
5. «☐» түймесін басыңыз.
6. Пісірудің аяқталу уақытын орнату үшін таймер тұтқасын бұраңыз.
7. Пісіру аяқталғаннан кейін барлық басқару тұтқаларын «OFF» күйіне бұруды және газ беру кранын жабуды ұмытпаңыз.



Ұсыныстар

- Түбі диаметрі үлкен ыдыстарды пайдаланбаңыз, мұндай ыдыс плитадағы конфоркаларды жауып тастауы мүмкін және бұл біркелкі емес қызуға, қызып кетуге немесе тіпті плитаның зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Газды тұтынуды азайту және газды ысырап етпеу үшін диаметрі конфорканың өлшеміне сәйкес келетін табаны пайдалану ұсынылады. Ыдыс-аяқтың дұрыс мөлшері қолданылғанда жалын астында қалады, бұл пісіру процесін тиімді етеді.
- Сұйықтық қайнай бастағанда, қайнау процесін жалғастыру үшін, отты минимумға дейін төмендету ұсынылады.
- Тұтануды жеңілдету үшін алдымен конфорканы қосып, оны жағыңыз, содан кейін кәстрөлді немесе табаны қойыңыз.
- Сұйық тағамдарды (сорпалар, тұздықтар, крем сорпалар және т.б.) кәстрөлде немесе биік табада дайындаған кезде 1/3 бөлігінен артық толтырмаңыз.



ЖАЛПЫ КҮТІМ ЕРЕЖЕЛЕРІ

Газ плитасын тазарту үшін бірнеше қарапайым, бірақ тиімді қадамдарды орындау қажет:

- Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету алдында электр қуатының өшірілгеніне, басқару реттегіштері мен газ беру кранының жабық күйде екеніне көз жеткізіңіз.
- Пісіргеннен кейін, тазаламас бұрын, құрылғы толығымен суығанша күтіңіз.

Шаң мен кірді кетіру: плита бетіндегі шаң мен үлкен кірді кетіруден бастаңыз. Жұмсақ, дымқыл шүберекті немесе губканы қолдануға болады.

Жуғыш зат: жұмсақ жуғыш заттарды қолданыңыз. Ас үй тазалағыштары немесе ыдыс жуғыш зат сияқты жұмсақ жуғыш заттар бар ерітінділер жақсы жұмыс істейді. Эмальға зақым келтірмеу үшін абразивті тазартқыштар мен қатты қырғыштарды пайдаланбаңыз.

Майлы дақтарды кетіру: қатты майлы дақтарды кетіру үшін сода мен су ерітіндісін (1 стакан суға 1 ас қасық сода) немесе сумен сұйылтылған сірке суын (судың 2 бөлігіне 1 бөлік сірке суы) қолданыңыз. Ерітіндіні ластанған жерлерге жағып, бірнеше минутқа қалдырыңыз, содан кейін жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.

Конфоркалар мен торларды тазалау: торды конфоркалардан алыңыз да, оны ыстық сумен және жуғыш затпен жақсылап шайыңыз. Қатты лас болса сода пастасын қолдануға болады, бұл ластануды кетіруге көмектеседі.

Құрғақ тазалау: плитаны тазалағаннан кейін, дақтарды болдырмау үшін бетін құрғақ, жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.

Ластанудың алдын алу: кір мен майдың жиналуын болдырмау үшін плитаны үнемі тазалаңыз. Бұл кейінгі тазалауды жеңілдетеді және плитаны жақсы күйде ұстайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

- Тұмшапеш тазалағыштары сияқты агрессивті химиялық заттарды, сондай-ақ эмальды зақымдауы мүмкін металл щеткалар мен губкаларды қолданбаңыз.
- Газ плитасын тазалаған кезде тамақ қалдықтары немесе май тамшылары конфорканың дөңгелек тесіктеріне түспейтініне көз жеткізіңіз.
- Бөлшектерді тазалау, күту немесе ауыстыру алдында қуатты өшіріңіз.
- Қырғыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар сыртқы түрі мен әрлеуіне зақым келтіруі мүмкін.
- Тұмшапеш есігінің әйнегін тазалау үшін қатты немесе өткір металл қырғыштарды пайдаланбаңыз. Егер сіз тұмшапеш есігінің әйнек бетін сызып тастасаңыз, ол жарылып, жарақатқа әкелуі мүмкін.

ЫҚТИМАЛ АҚАУЛАР

Плитаны пайдалану кезінде қандай да бір ақаулық туындаса, қызмет көрсету орталығына хабарласпас бұрын, төмендегі ақаулықтардың бар-жоғын тексеріңіз, мүмкін, плантаңыз жөндеуді қажет етпейтін шығар.

Ақау	Ықтимал себеп	Шешім
Құрылғы қосылмайды	Қуат қосылмаған	Құрылғының қуат көзіне қосылғанын тексеріңіз.
	Негізгі қуат қосқышы қосылмаған	Қуат қосқышын қосыңыз
	Пештің есігі жабық емес	Пештің есігін жабыңыз
Шам жанбай түр	Шам жұмыс істемейді	Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Өткір иіс немесе түтін шығады	Алғаш қолдану	Қалыпты процесс, жөндеу қажет емес
Тамақ піскеннен кейін шикі күйінде қалады	Температура тым төмен	Жоғары температураны қолданыңыз
	Тым үлкен порциялы тағам	Кішкентай порциямен пісіріңіз немесе пісіру уақытын көбейтіңіз
Күйген немесе біркелкі емес пісірілген тағам	Тым жоғары температура немесе ұзақ пісіру уақыты орнатылған	Пісіру температурасын немесе уақытын реттеңіз
	Ыдыс қыздыру элементтеріне тым жақын орналасқан	Тордың немесе қаңылтыр табаның биіктігін реттеңіз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Модель	FSC-900DX
Тұтыну қуаты	29 Вт
Электр қуат көзі	220-240 В~ 50-60 Гц
Газдың түрі: Сұйытылған газ (LPG)	Газдың түр: Табиғи газ (NG)
Газ санаты: I3B/P	Газ санаты: I2H
Газ қасымы: 28-30 мБар	Газ қасымы: 18.4 мБар
Жалпы жылу қуаты: 17.2 кВт	Жалпы жылу қуаты: 17.3 кВт
Оттық саптамасының өлшемі	
Кіші, орташа, үлкен, мм: 0.53, 0.68, 0.8, 0.93	Кіші, орташа, үлкен, мм: 0.72, 0.97, 1.30, 1.28
Гриль оттығы: 0.85	Гриль оттығы: 1.30
Тұмшاپеш оттығы: 0.93	Тұмшاپеш оттығы: 1.46

ЕСКЕРТУ:

Шағын конфорка кішкене бөліктерді пісіру немесе кішірек ыдыстарды пайдалану қажет болған жағдайда пайдалы. Әдетте тағамды баяу жылыту немесе пісіру үшін қолданылады.


Стандартты конфорка орташа қуатқа ие және әдепкі тағам дайындауға арналған. Бұл конфоркалар суды қайнату, сорпа дайындау, қуыру және бұқтыру үшін жеткілікті қызу береді.

Үлкен конфорка тез қыздыруға және көлемді ыдыста пісіруге арналған. Қуыру және пісіру кезінде қарқынды қыздыруды қамтамасыз етеді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

Бұл құрылғы қолданыстағы ережелерге сәйкес орнатылуы керек және тек жақсы желдетілетін бөлмеде қолданылуы керек. Бұл құрылғыны орнатпас бұрын немесе қолданар алдында нұсқаулықпен танысыңыз.

ТАУАР БЕЛГІЛЕРІ, АВТОРЛЫҚ ҚҰҚЫҚ ЖӘНЕ ҚҰҚЫҚТЫҚ ЕСКЕРТУЛЕР

 Midea логотипі, тауар белгілері, фирма атауы, дизайны, фирмалық стилі және олардың барлық нұсқалары Midea Group және/немесе оның еншілес компанияларының ("Midea") құнды активтері болып табылады, оларға қатысты Midea сауда белгілерін, авторлық құқықтарды және басқа да зияткерлік меншік құқықтарын, сондай-ақ Midea тауар таңбасының кез келген бөлігін пайдалану нәтижесінде алынған барлық іскерлік беделді иеленеді. Midea сауда белгісін коммерциялық мақсатта Midea компаниясының алдын ала жазбаша келісімінсіз пайдалану тауар белгісін бұзу немесе жосықсыз бәсекелестік және қолданыстағы заңдарды бұзуға әкелуі мүмкін.

Бұл нұсқаулықты Midea компаниясы жасап шығарған және Midea барлық авторлық құқықты өзіне қалдырады. Ешбір ұйым немесе жеке тұлға бұл нұсқаулықты Midea-ның алдын ала жазбаша келісімінсіз толық немесе ішінара пайдалана, қайталай, өзгерте, тарата, оны басқа өнімдермен біріктіре немесе сата алмайды.

Осы нұсқаулықта сипатталған құрылғының барлық параметрлері мен функциялары осы нұсқаулықты басып шығару кезінде өзекті болды. Дегенмен, функционалдылық пен дизайнның үздіксіз жақсаруына байланысты нақты өнім нұсқаулықта сипатталғандардан ерекшеленуі мүмкін.

ДЕРЕКТЕРДІ ҚОРҒАУ ТУРАЛЫ ХАБАРЛАМА

Тапсырыс берушімен келісілген қызметтерді көрсету үшін біз клиентке қызмет көрсетілетін елдің заңына сәйкес деректерді қорғау туралы барлық ережелерді, сондай-ақ, егер қажет болса, ЕО-ның деректерді қорғау жөніндегі жалпы регламентін (GDPR) сақтауға келісеміз.

Әдетте, біздің деректерімізді өңдеу сізбен шарт бойынша біздің міндеттемелерімізді орындау үшін және өнімнің қауіпсіздігі үшін, өнімнің кепілдік және тіркеу мәселелеріне байланысты сіздің құқықтарыңызды қорғау үшін жүзеге асырылады. Кейбір жағдайларда, егер деректерді тиісті қорғау көзделмесе, дербес деректер Еуропалық экономикалық аймақтан тыс орналасқан алушыларға берілуі мүмкін.

Қосымша ақпарат сұрау салу бойынша беріледі. Егер сіз маркетинг мақсатында біз өңдейтін жеке деректеріңізді беруге қарсылық білдірсеңіз, MideaDPO@midea.com ресми электрондық поштасына жазу арқылы біздің деректерді қорғау қызметімен байланыса аласыз. Қосымша ақпарат алу үшін QR-кодқа өтіңіз.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ БОЙЫНША ЕСКЕРТУЛЕР

EO WEEE директивасына сәйкестік

Бұл өнім электр және электрондық жабдығы өндірісінің қалдықтарын кәдеге жарату туралы EO WEEE (2012/19/EU) директивасына сәйкес келеді. Бұл өнімде электр және электрондық жабдық қалдықтарының жіктеу белгісі (WEEE) бар.

Дұрыс кәдеге жарату

Өнімде немесе қаптамада бейнеленген бұл таңба бұйымның қарапайым тұрмыстық қалдықтар санатына жатпайтынын және істен шыққаннан кейін электр және электрондық жабдықтарды кәдеге жарату жөніндегі тиісті орталықта кәдеге жаратуға жататынын көрсетеді. Құрылғыны дұрыс кәдеге жарату құрылғыны дұрыс пайдаланбаудан туындайтын қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына қауіпті төндірмеуге мүмкіндік береді.

Бұл өнімді кәдеге жарату туралы толығырақ ақпаратты жергілікті өзін-өзі басқару органдарынан, жергілікті Қалдықтарды кәдеге жарату қызметінен немесе өнім сатып алынған дүкеннен алуға болады. Тұтынушы жабдықты дұрыс кәдеге жарату үшін жауап береді



EO RoHS директивасына сәйкестік

Сіз сатып алған өнім зиянды заттарды шектеу туралы EO ROHS (2011/65/EU) директивасына сәйкес келеді. Онда зиянды және тыйым салынған материалдар жоқ.

Қаптама туралы ақпарат

Бұл өнімге арналған орау материалдары ұлттық экологиялық ережелерімізге сәйкес қайта өңделетін материалдардан жасалған. Орам материалдарын тұрмыстық немесе басқа қалдықтармен бірге тастамаңыз. Оларды жергілікті билік белгілеген орау материалдарын жинау орындарына апарыңыз.



Өнім Кеден одағының тиісті техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес сертификатталған.



ӨНДІРУШІ

GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.
NO. 6, YONG AN ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, CHINA

ҚР ИМПОРТТАУШЫ

«TECHNOMAN» ЖШС
Алматы қ., Бурундайская к., 93а көш., +7(727) 223 03 65
ҚР бойынша қолдау орталығы: 8 800 004 04 94
www.mideakz.com

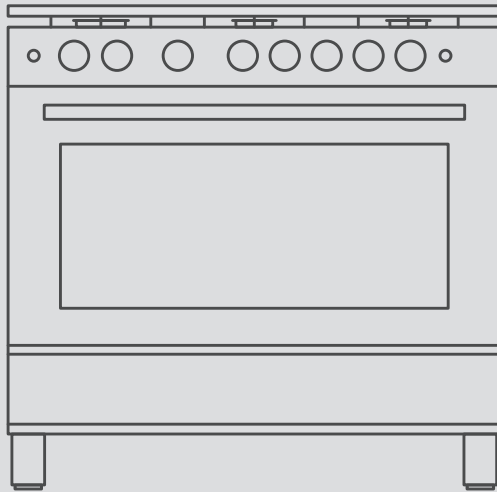


make yourself at home



www.midea.com

© Midea 2025 all rights reserved



ГАЗОВАЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩАЯ ПЛИТА

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



FSC-900DX

Предупреждение: Перед использованием данного устройства внимательно прочитайте это Руководство и сохраните его для дальнейшего использования. Дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления в целях улучшения продукта. Для получения подробной информации обратитесь к продавцу или производителю. Все изображения в руководстве являются схематическими и могут иметь отличия от оригинала.

Благодарим вас за покупку техники Midea!

Перед использованием нового устройства Midea, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство, чтобы убедиться, что вы знаете, как безопасно пользоваться приобретенной вами техникой.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	3
ОБЗОР УСТРОЙСТВА	9
УСТАНОВКА.....	10
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	16
ОБЩИЕ ПРАВИЛА УХОДА.....	22
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ	23
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	24
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, АВТОРСКИЕ ПРАВА И ПРАВОВЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ	25
УВЕДОМЛЕНИЕ О ЗАЩИТЕ ДАННЫХ.....	26
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПО УТИЛИЗАЦИИ	27

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Использование по назначению

Газовая плита используется для приготовления пищи с помощью природного или сжиженного газа. Она позволяет быстро и эффективно готовить в разных типах посуды, регулируя интенсивность огня с помощью регуляторов. Это удобный и экономичный способ готовить, так как газ — более дешевый источник энергии. Газовая плита часто включает в себя несколько конфорок для удобства одновременного приготовления нескольких блюд.

Данные правила техники безопасности предназначены для предотвращения непредвиденных рисков или ущерба в результате небезопасной или неправильной эксплуатации устройства.

Пожалуйста, проверьте упаковку и устройство в момент покупки, чтобы убедиться, что всё в порядке для обеспечения безопасной эксплуатации. Если вы обнаружите какие-либо повреждения, обратитесь к продавцу или дилеру.

Обратите внимание на то, что модификации или изменения устройства не допускаются из соображений вашей безопасности. Ненадлежащее использование устройства несёт опасность для пользователя и ведёт к потере гарантийных обязательств.

Проверьте наличие гарантийного и отрывных талонов, и правильность их заполнения (наличие серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца). **Примечание:** *Выполнение указанных проверок является обязанностью продавца.* Сохраняйте кассовый чек, Руководство по эксплуатации и гарантийный талон до конца гарантийного срока эксплуатации. **Руководство по эксплуатации и гарантийный талон, прилагаемые к устройству, при утере не возобновляются.**

Перед тем, как пользоваться устройством внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и храните его в непосредственной близости от места установки или устройства для последующего использования!

На сайте www.mideakz.com можно скачать Руководство пользователя в цифровом виде и ознакомиться с другими продуктами.


Условные обозначения

	ОПАСНОСТЬ Этот символ указывает на опасность для жизни и здоровья людей из-за легковоспламеняющегося газа.
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ НАПРЯЖЕНИИ Этот символ указывает на опасность для жизни и здоровья людей из-за напряжения.
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Данный символ указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к смерти или серьезным травмам, если её не избежать.
	ОСТОРОЖНО Этот символ указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к лёгким или незначительным травмам, или повреждению имущества и окружающей среды.
	ВНИМАНИЕ Символ указывает на важную информацию (например, о вреде для имущества), но не на опасность.
	ОСТОРОЖНО! ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ! Этот символ указывает на то, что во время работы устройства, корпус нагревается до высоких температур, и есть опасность получения термического ожога.
	ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕРВИСНЫМ СПЕЦИАЛИСТОМ Символ указывает на то, что специалист по обслуживанию должен эксплуатировать и обслуживать устройство только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

- Производитель не несет никакой ответственности в случае несоблюдения этих мер безопасности.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** данное устройство должно устанавливаться в соответствии с действующими нормами и использоваться только в хорошо проветриваемом помещении.
- Данное устройство может использоваться как класс 1 (изолированное) или класс 2, подкласс 1 (встраиваемое между 2 шкафами).
- Кухонный гарнитур должен быть изготовлен из материалов, которые устойчивы к высокой температуре (не менее чем 85 °C).
- Это устройство не предназначено для коммерческих или промышленных целей.
- Перед установкой и подключением устройства, убедитесь, что местные условия подачи газа (тип и давление газа) соответствуют требованиям газовой плиты. Условия настройки данного устройства указаны на этикетке или табличке с техническими данными.
- Подключение к надежной системе заземления является важным и обязательным требованием. Производитель не несет ответственности за любые неисправности, поломки или аварийные ситуации, если устройство было подключено без заземления или с нарушением требований местных электротехнических норм и правил.
- Любые изменения бытовой электропроводки должны выполняться только квалифицированным электриком. Несоблюдение этого требования может привести к поражению электрическим током и даже к смерти.
- До того, как загорится пламя на конфорке, время включения не должно превышать 15 секунд. Если по истечении 15 секунд конфорка не зажглась, прекратите эксплуатацию устройства и откройте дверь помещения и/или подождите не менее 1 минуты, прежде чем пытаться снова зажечь конфорку.
- В случае, если пламя конфорки погасло, выключите конфорку и не пытайтесь повторно ее зажечь в течение как минимум одной минуты.
- **ВНИМАНИЕ:** используйте устройство только для приготовления пищи. Не используйте его для обогрева помещений. Производитель не несет ответственности за любой ущерб, возникший в результате неправильного использования устройства.
- Газовая труба должна быть проложена таким образом, чтобы она не касалась каких-либо деталей устройства.
- Не вынимайте устройство из защитной упаковки до тех пор, пока оно не будет установлено. Не включайте устройство, если оно повреждено. Свяжитесь с сервисным центром.
- Не кладите предметы на устройство или вплотную к нему.
- Имеются дополнительные средства защиты, позволяющие избежать контакта с дверцей духовки. Эту деталь следует устанавливать в местах, где могут находиться маленькие дети.
- Дети не должны играть с устройством, на нем или около него. Дети не должны чистить устройство или выполнять общее техническое обслуживание, если им не исполнилось 15 лет и они не находятся под присмотром.
- **ВНИМАНИЕ:** Использование данного устройства приводит к выделению тепла и влаги в помещении, в котором оно установлено. Убедитесь, что кухня хорошо проветривается: оставьте открытыми окна или двери для естественной вентиляции, или установите вытяжку.

- **ВНИМАНИЕ:** При длительном интенсивном использовании устройства может потребоваться дополнительная вентиляция, например, открытие окна, или установка более мощной вытяжки. Перед установкой дополнительной вентиляции проконсультируйтесь со специалистом.
- **⚠ ВНИМАНИЕ:** При использовании гриля и/или духовки доступные части могут быть горячими. Маленьких детей следует держать подальше.
- **⚠ ВНИМАНИЕ:** устройство нагревается во время работы, примите все необходимые меры предосторожности. Никогда не прикасайтесь к горячим конфоркам, внутренним секциям духовки, нагревательным элементам и т.д.
- Не закрывайте стеклянную крышку (только для некоторых моделей) при приготовлении пищи в духовке или на варочной панели. Она закрывает конфорки, когда плита не используется, и защищает от попадания пыли, грязи, воды и жира. Стеклянная крышка может быть хрупкой, и её нужно аккуратно использовать, чтобы избежать повреждений.
- **⚠ ОСТОРОЖНО:** стеклянная крышка (только для некоторых моделей) может треснуть при нагревании. Перед тем как закрыть крышку, выключите все конфорки.
- В случае, если стеклянная крышка (только для некоторых моделей) варочной поверхности разобьётся:
 - выключите все конфорки и любые электрические нагревательные элементы и отключите устройство от сети электропитания;
 - осторожно уберите осколки стекла, чтобы никто не поранился, используйте плотные перчатки или щетку для удаления крупных кусочков, мелкие осколки можно собрать влажной тряпкой или липкой лентой;
 - проверьте состояние варочных элементов и элементов управления;
 - установку новой крышки доверьте профессионалам, чтобы избежать проблем с герметичностью и безопасностью эксплуатации, закажите замену в сервисном центре;
 - использование устройства без замены крышки не рекомендуется.
- Не используйте большие тряпки, кухонные полотенца и т.п., так как их концы могут соприкоснуться с пламенем и загореться.
- Никогда не оставляйте устройство без присмотра во время приготовления пищи.
- Во время приготовления не следует использовать неустойчивые или деформированные кастрюли, сковороды, т.к. они могут привести к несчастному случаю в результате опрокидывания или разлива.
- Не используйте и не храните легковоспламеняющиеся материалы в ящике для хранения рядом с устройством.
- При нагревании могут пострадать скоропортящиеся пищевые продукты, пластиковые упаковки и аэрозоли, поэтому их не следует хранить над или под устройством.
- Не распыляйте аэрозоли вблизи устройства во время его работы.
- Убедитесь, что ручки управления находятся в выключенном положении, когда устройство не используется.
- Никогда не используйте абразивные или едкие чистящие средства.
- **🔧 ВНИМАНИЕ:** данное устройство должно ремонтироваться или обслуживаться только авторизованным сервисным центром и при ремонте использовать только оригинальные запасные части.
- Установка должна выполняться квалифицированными техническими специалистами. Пожалуйста, никогда не выполняйте эту операцию самостоятельно.

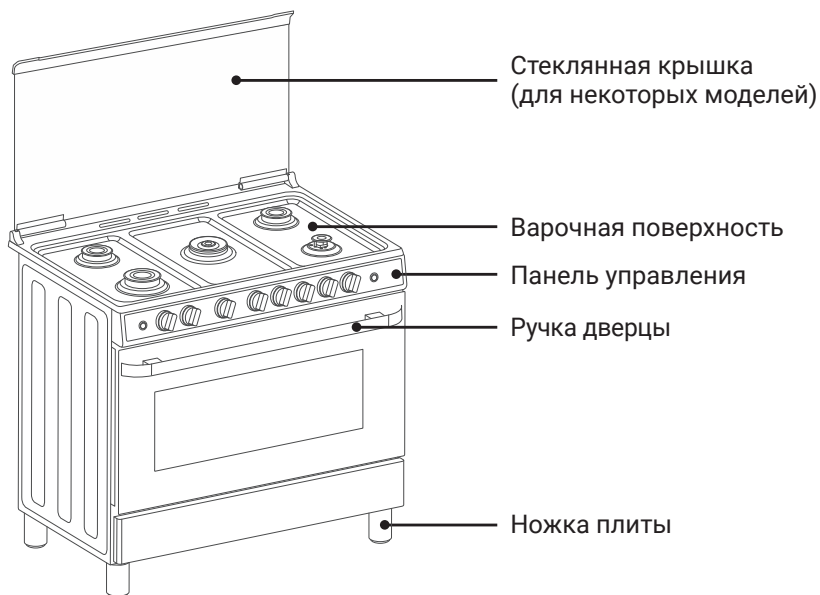
- Это устройство предназначено для использования взрослыми. Дети могут пораниться, снимая с варочной поверхности сковороды или кастрюли.
- Гарантия действительна только в том случае, если устройство используется по назначению.
- При использовании функции «Гриль» дверца должна быть закрыта.
- Если предполагается использование защитных элементов варочной панели, то необходимо использовать только те защитные элементы, которые разработаны производителем или заявлены производителем как подходящие, или использовать защитные элементы, встроенные в это устройство.
- Не используйте для защиты детей крышки или защитные ограждения варочной панели, которые не рекомендованы производителем. Не соблюдение данного правила, может привести к несчастным случаям, например, к перегреву, возгоранию или отслоению фрагментов материалов.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми или другими лицами, чьи физические, сенсорные или умственные способности, а также недостаток опыта и знаний не позволяют им безопасно пользоваться устройством без присмотра или инструктажа ответственного лица, обеспечивающего безопасность их использования.
- При обращении с горячими кастрюлями и сковородами используйте термостойкие прихватки или перчатки.
- Не подносите прихватки к открытому огню, когда поднимаете посуду.
- Следите за тем, чтобы прихватки или перчатки не промокли, так как это ускоряет передачу тепла через материал, из-за чего вы рискуете обжечься.
- При использовании конфорки, сначала ставите кастрюлю или сковороду, а уже потом включаете плиту. Не разогревайте пустые кастрюли или сковороды.
- Никогда не ставьте на устройство посуду из пластика или алюминиевой фольги.
- Во время использования задняя поверхность духовки нагревается. Следите за тем, чтобы газовое/электрическое соединение не касалось задней поверхности, в противном случае могут быть повреждены соединения.
- Не зажимайте сетевой кабель между дверцей духовки и корпусом, и не прокладываете его по горячим поверхностям. В противном случае изоляция кабеля может расплавиться и привести к поражению электрическим током или возгоранию в результате короткого замыкания.
- Не используйте кухонное полотенце или аналогичные материалы вместо прихватки. Такие салфетки могут загореться от горячей конфорки.
- Чтобы свести к минимуму возможность получения ожогов, возгорание легковоспламеняющихся материалов и разлива жидкости, поворачивайте посуду за ручки так, чтобы не касаться соседних конфорок.
- Всегда выключайте конфорку, прежде чем снимать посуду.
- Внимательно следите, когда обжариваете продукты на сильном огне.
- Продукты для жарки должны быть как можно более сухими. Замороженные продукты или приготовление свежих продуктов с повышенной влажностью, могут привести к тому, что горячий жир начнет пузыриться на стенках сковороды.
- Никогда не пытайтесь передвигать сковороду с горячим маслом, особенно фритюрницу. Подождите, пока масло полностью остынет.
- Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия и щели на задней стороне и под панелью управления, используемые для вентиляции и отвода тепла.
- Никогда не мойте изделие водой.
- Не кладите тяжелые предметы на открытую дверцу духовки.

- Будьте осторожны, добавляя алкогольные напитки в посуду. Спирт испаряется при высокой температуре и может стать причиной возгорания, поскольку при контакте с горячими поверхностями он может воспламениться.
- Не ставьте противни, посуду или алюминиевую фольгу непосредственно на дно духовки, так как накопление тепла может привести к повреждению дна духовки.
- Перед выполнением очистки всегда отключайте устройство от электросети, и дайте ему остыть.
- Не устанавливайте газовую плиту под электрическую розетку.
- Для очистки устройства не следует использовать пароочиститель или любое другое оборудование для очистки под высоким давлением.
- При выключении устройства вынимайте вилку из розетки, не тяните при этом за шнур питания.
- Не повреждайте шнур питания, избегайте перегибов и сильных скручиваний провода, т.к. это может повредить изоляцию и привести к его изнашиванию или короткому замыканию, не завязывайте шнур питания узлом, это может привести к повреждению проводки, перегреву и в дальнейшем к возможным аварийным ситуациям.
- В случае повреждения шнура питания, во избежание опасности, он должен быть заменён представителем производителя, сотрудником сервисной организации производителя или другим квалифицированным специалистом.
- Не используйте удлинители или вилки-переходники.
- Во избежание несчастных случаев, перед ремонтом или заменой деталей, закройте регуляторы управления и кран подачи газа, а если это модель с сетевым шнуром, то также необходимо вынуть вилку из розетки.
- Не устанавливайте ограждения или защитные панели вокруг варочной поверхности. Это может нарушить правильный теплообмен и охлаждение устройства, привести к перегреву варочной панели или кухонной мебели, а также препятствовать нормальной работе сенсоров или элементов управления.
-  **ОСТОРОЖНО:** не касайтесь нагревательных элементов внутри духового шкафа, так как во время работы они сильно нагреваются.
- Изображения, приведенные в этих инструкциях, предназначены только для ознакомления.

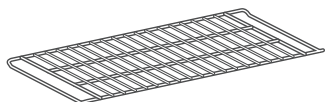
ПРИМЕЧАНИЕ: После вскрытия упаковки проверьте состояние оборудования, проверьте список принадлежностей и утилизируйте упаковку экологически безопасным способом. Если оборудование было повреждено во время транспортировки, пожалуйста, не устанавливайте и не используйте его.

ОБЗОР УСТРОЙСТВА

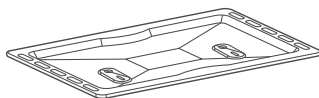
Части устройства



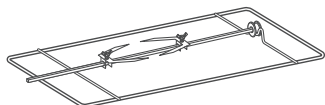
Аксессуары



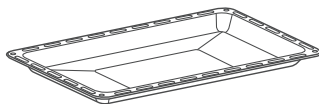
Решетка для гриля используется для приготовления продуктов под грилем, также на неё можно ставить посуду и противни с блюдом



Поддон для гриля для сбора жира и мясного сока.



Вращающийся вертел с подставкой (только для некоторых моделей) используется для равномерного прогрева и поджаривания пищи, например, мяса, птицы или овощей. Примечание: для сбора жира используется поддон для гриля.



Противень для гриля (только для некоторых моделей) предназначен для запекания мяса и приготовления выпечки. Также может использоваться для сбора жира и мясного сока.

УСТАНОВКА

Выбор и подготовка места установки

Перед подключением устройства следует хорошо продумать место, где расположить его для удобного монтажа к сетевой подаче энергии, учитывая соседство с другими электроприборами:

- Поверхность для установки устройства должна быть оптимально ровной, отрегулировав ножки устройства, нужно обеспечить надежную устойчивость.
- Длина сетевого шнура должна обеспечить свободное перемещение устройства без его отключения.
- Во время приготовления устройство может разогреваться до высоких температур, по этой причине размещать плиту возле холодильника не рекомендуется.
- Запрещено размещать плиту вблизи пластиковых предметов, чтобы они не расплавились.

Установка ножек

Процесс установки должны выполнять как минимум два человека в перчатках, во избежание царапин и повреждений рук.

1. **Проверьте наличие ножек:** убедитесь, что все ножки присутствуют.
2. **Найдите места для крепления:** на нижней части плиты располагаются специальные отверстия или крепежные места, предназначенные для установки ножек.
3. **Прикрепите ножки:** осторожно положите устройство на бок, чтобы при этом не повредить поверхность плиты, используйте мягкую подложку, затем вставьте ножки в соответствующие отверстия и закрутите их до конца.
4. **Проверьте устойчивость:** после установки ножек убедитесь, что плита стоит ровно и стабильно, без перекосов. При необходимости отрегулируйте высоту ножек, чтобы добиться баланса.
5. **Проверьте безопасность:** убедитесь, что ножки установлены правильно и надежно, чтобы плита не могла случайно опрокинуться или сдвигаться при использовании.

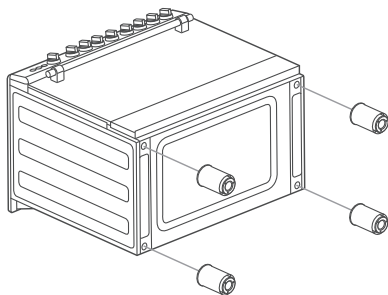
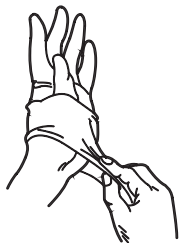


Схема установки

Отдельностоящая газовая плита идеально подходит для тех, кто не хочет устанавливать встроенные модели, так как она не требует установки в корпус кухни и устанавливается независимо от других кухонных элементов. Такая плита может быть установлена в любом удобном месте на кухне.

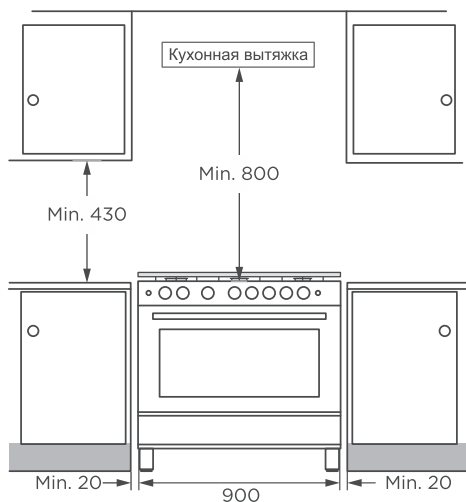
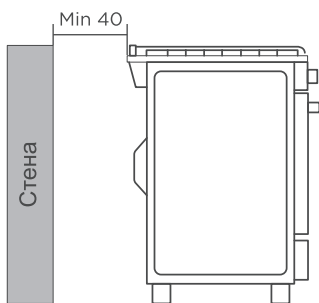
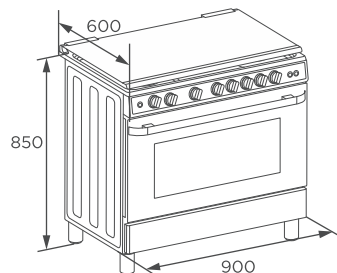
При установке необходимо учесть:

Пространство для вентиляции: важно, чтобы вокруг плиты было достаточно пространства для циркуляции воздуха.

Подключение к газу: плита подключается к газоснабжению (природный или сжиженный газ) через специальный газовый шланг.

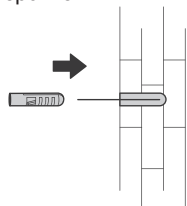
Безопасность: убедитесь, что плита правильно установлена и подключена, чтобы избежать утечек газа. Иногда требуется установка уплотнителей и проверка с помощью мыльного раствора на возможные утечки. Если в плите есть электрическая часть, например, для работы духовки или автоматических функций, то необходима розетка с заземлением.

1. Пожалуйста, убедитесь, что размер установки соответствует требованиям, указанным на рисунке ниже.
2. Размеры шкафа указаны в мм.
3. Толщина доски шкафа кухонного гарнитура составляет 20 мм.

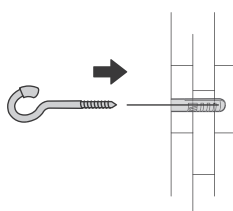


Установка цепи против опрокидывания (только для некоторых моделей)

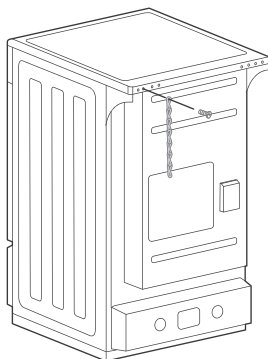
1. Прodelайте отверстие в соответствующем месте на стене за устройством и вбейте дюбель в отверстие.



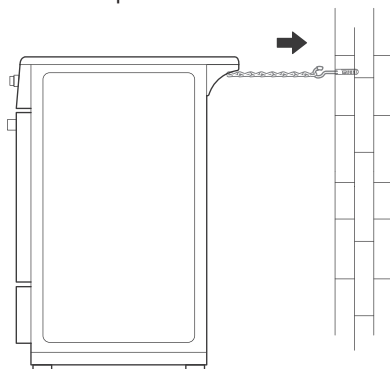
2. Вкрутите крепежный крюк в дюбель.



3. Закрепите цепь на задней панели плиты.



4. Другой конец цепи закрепите на крепежном крюке.



Дополнительная информация по установке

1. При использовании газовой плиты происходит повышенное выделение тепла и влажности, поэтому для безопасной эксплуатации устройства необходима хорошая вентиляция. В помещении, в котором установлена газовая плита, необходимо наличие открывающегося окна, вытяжки или вытяжного вентилятора, позволяющего теплу или отработанному воздуху выходить непосредственно наружу.
2. Если газовая плита будет работать в течение длительного периода времени, потребуются дополнительная вентиляция, чтобы увеличить приток воздуха.
3. Важно, чтобы вентиляция в кухне или вытяжка были правильно настроены, чтобы тяга воздуха оставалась оптимальной для нормальной работы плиты.
4. Прежде чем настроить газовую плиту на работу с сжиженным газом, проверьте, есть ли в вашем доме газовый кран, предназначенный исключительно для газовой плиты, и находится ли он в хорошем состоянии. Такие краны часто имеют специальную конструкцию для работы именно с сжиженным газом, обеспечивая безопасность при подключении и эксплуатации газовых устройств.
5. Убедитесь, что в вашем доме есть правильно заземленная розетка для газовой плиты и что она находится в хорошем состоянии.
6. Не устанавливайте плиту поверх ковров.

Меры предосторожности при подключении газового баллона

1. Перед подключением газового баллона, убедитесь, что местные условия подачи газа (тип и давление газа) соответствуют требованиям газовой плиты.
2. Если в будущем вам потребуется использовать устройство на другом типе газа, вам необходимо проконсультироваться со специалистом сервисного центра, чтобы перенастроить плиту.
3. Газовые плиты предназначены для использования на сжиженном газе (LPG). Давление: LPG 28-30 мБар .
4. Газовые плиты предназначены для работы на природном газе (NG). Давление: NG 18.4 мБар .
5. Газовые плиты предназначены для работы на сжиженном газе (LPG) и природном газе (NG). Давление: LPG 28-30 мБар , NG 18.4 мБар .
6. Всегда используйте регулятор давления, специально предназначенный для вашей газовой плиты. Отсутствие регулятора давления может привести к превышению давления и утечке газа. Всегда проверяйте исправность регулятора давления. Шланг и регулятор следует менять каждые 5 лет.
7. Длина шланга должна составлять 0,4 метра (минимум) и 1,5 метра (максимум). Изношенный или поврежденный шланг необходимо заменить. Следите за тем, чтобы в шланге не было засоров и перегибов. Менять шланг рекомендуется после года эксплуатации или в соответствии с требованиями национальных условий.
8. Следите за тем, чтобы шланг:
 - Не перегибался, не имел швов соединения.
 - Не располагался на задней стенке газовой плиты или вблизи выходов горячего воздуха.
 - длина не превышала 125 см.
9. По возможности устанавливайте газовый баллон вне кухни, в защищенном от ветра месте.
10. Для подключения к газовой плите используйте специализированный газовый шланг диаметром 1/2 дюйма.

⚠️ ПРИМЕЧАНИЕ

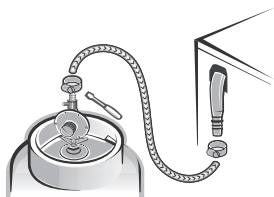
- Газовая плита должна подключаться к системе газоснабжения только уполномоченным и квалифицированным персоналом.
- **Непрофессиональное подключение системы газоснабжения может привести к взрыву или отравлению!**
- Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате действий некомпетентных лиц.
- Перед подключением системы подачи газа убедитесь, что клапан регулирования давления закрыт, в противном случае существует опасность взрыва!
- Газовый шланг не должен быть зажат, согнут, заблокирован или соприкасаться с поверхностью газовой плиты.
- Пожалуйста, своевременно замените поврежденный газовый шланг, так как поврежденный газовый шланг может привести к взрыву.

Этапы подключения газового баллона

Всегда проверяйте исправность регулятора давления.

Шланг и регулятор следует заменять каждые 5 лет, а также в случае повреждения шланга или поломки регулятора.

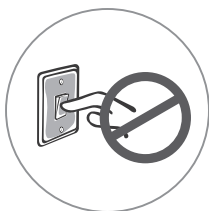
- Наденьте металлический хомут на конец шланга.
- Подсоедините шланг к входному отверстию плиты и затяните хомут.
- Наденьте другой хомут на противоположный конец шланга и подсоедините его к регулятору давления, затяните хомут.
- Аккуратно прикрутите регулятор давления к газовому баллону.
- После установки проверьте, нет ли утечки газа, используя мыльную пену.



Техника безопасности при утечке газа

Если в доме ощущается запах газа, необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

1. Прекратите использование устройства и выключите газовый кран на плите, а также главный кран подачи газа, чтобы прекратить поступление газа в помещение. Не пытайтесь зажигать плиту, не используйте спички или зажигалки. Это может привести к воспламенению газа.
2. Не пользуйтесь никакими электроприборами (сотовые телефоны, вытяжки) или выключателями питания (кнопки включения/выключения), т.к. искра от электрооборудования может привести к воспламенению газа.
3. Откройте окна и двери, чтобы проветрить помещение и уменьшить концентрацию газа в воздухе.
4. Если утечка газа не может быть устранена сразу, покиньте помещение как можно скорее, чтобы избежать отравления угарным газом или взрыва. Немедленно позвоните в аварийную службу газовой компании и сообщите о проблеме.



ПРИМЕЧАНИЕ:

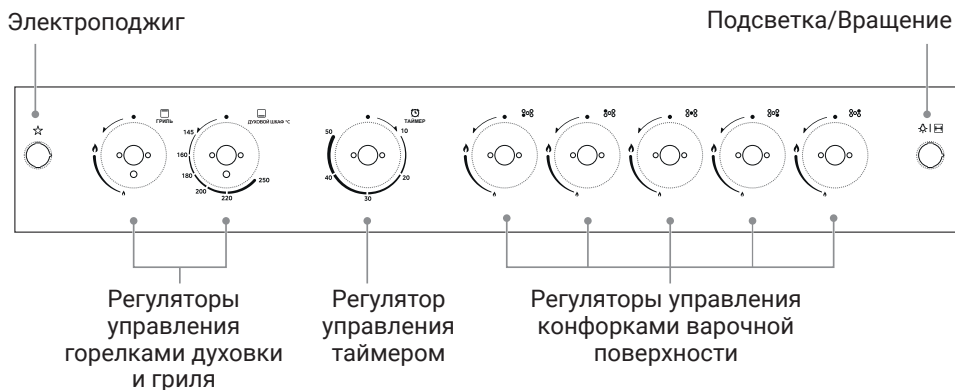
Природный или сжиженный газ содержит меркаптан. Поскольку природный газ сам по себе бесцветный и не имеет запаха, добавление меркаптана (который имеет характерный запах, напоминающий запах тухлых яиц) помогает обнаружить утечку газа, поэтому вы можете почувствовать запах газа даже там, где в воздухе содержится всего 1/1000 газа.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед первым использованием







1. Перед первым использованием, пожалуйста, тщательно очистите духовку и аксессуары. Снимите защитные детали упаковки духовки для транспортировки. Выньте из духовки все аксессуары (противни для выпечки, решетки и т.д.).
2. Протрите плиту снаружи, а также внутри духовки мягкой влажной тканью.
3. Во избежание возгорания убедитесь, что внутри духового шкафа не остался упаковочный материал и были извлечены все аксессуары.
4. Убедитесь, что кухня хорошо проветривается (откройте окна, двери, вытяжное отверстие или включите вытяжку). В течение этого времени не допускайте детей и домашних животных на кухню и держите закрытыми двери соседних комнат.
5. Перед первым использованием рекомендуется включить конфорку или духовой шкаф на 30 минут, чтобы устранить запахи, которые могут исходить от новых материалов или компонентов устройства (например, из-за остатков производственного масла или защитных покрытий).

Панель управления



● ПРИМЕЧАНИЕ:

Данное изображение предназначено только для иллюстрации, и может не совпадать с приобретённым вами продуктом.

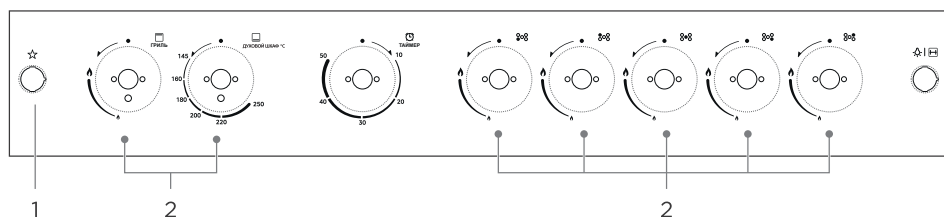
Символ	Описание
 Электроподжиг	<p>При нажатии данной кнопки подается электрический разряд. Газовая горелка зажигается без использования спичек или зажигалки.</p>
 Вращение	<p>Сочетание горелки духового шкафа с вращающимся двигателем обеспечивает равномерное нагревание, что способствует образованию равномерной золотистой корочки на поверхности продукта. Вращающийся двигатель обеспечивает постоянное вращение вертела, на котором закрепляется мясо или птица. Данная функция в основном используется для приготовления мяса. Вы также можете выбрать вращающийся гриль.</p>
 Подсветка	<p>Включение / выключение подсветки.</p>
 ГРИЛЬ Гриль	<p>Тепло поступает от горелки, расположенной в верхней части духового шкафа, что особенно подходит для выпечки/запекания блюд до образования золотистой корочки.</p>
 ДУХОВОЙ ШКАФ °C Нижний нагрев	<p>Тепло поступает от горелки, расположенной в нижней части духового шкафа. Такой тип нагрева часто используется для пекарных изделий или других продуктов, где важно, чтобы низ был хорошо пропечен.</p>
 ТАЙМЕР Таймер	<p>Таймер выполняет только функцию напоминания. Он просто подает звуковой сигнал, когда истекает время. Таймер не может автоматически выключить нагрев духовки или прекратить приготовление пищи. Вам придется вручную выключить духовку по завершении приготовления.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ● OFF 	<p>Конфорка закрыта, подача газа к конфорке полностью перекрыта.</p>

Электроподжиг

До того, как загорится пламя на конфорке, время включения не должно превышать 15 секунд. Если по истечении 15 секунд конфорка не зажглась, прекратите эксплуатацию устройства и откройте дверь помещения и/или подождите не менее 1 минуты, прежде чем пытаться снова зажечь конфорку.

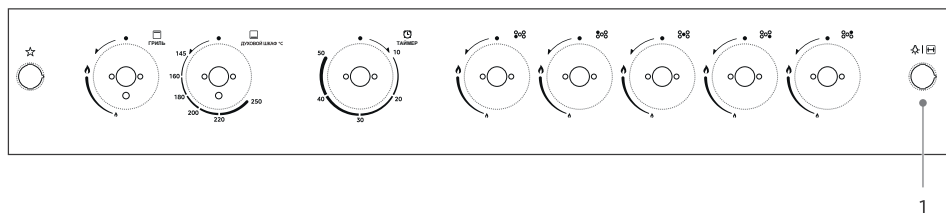
Нажмите кнопку «☆», иглы зажигания (пьезоэлементы) конфорок разряжены, это нормально. В процессе работы системы электроподжига на конфорках создается электрический разряд для воспламенения газа. После использования или включения системы поджига, иглы зажигания (пьезоэлементы) могут временно находиться в состоянии «разряда», то есть они уже не генерируют искры, так как поджигатель завершил свою работу. Это нормальный процесс, когда система находится в режиме ожидания следующего включения, и не требует вмешательства.

1. Нажмите кнопку (1) «☆» и удерживайте её в течение 3-5 секунд.
2. Одновременно поверните против часовой стрелки регулятор управления (2) той конфорки, которую хотите включить.



Подсветка

Нажмите кнопку (1) «☀️», чтобы включить или выключить подсветку духовки.



Эксплуатация духового шкафа

1. Нажмите кнопку « ☆ » и удерживайте её в течение 3-5 секунд.
2. Одновременно поверните регулятор управления горелкой духовки, которую вы хотите включить (перед включением горелки необходимо открыть дверцу духовки).
3. После того, как горелка зажжется, аккуратно закройте дверцу, установите регулятор управления на максимальную температуру и разогревайте в течение 5-10 минут.
4. После предварительного разогрева положите ингредиенты в духовку, аккуратно закройте дверцу и, поворачивая регулятор управления, отрегулируйте температуру.
5. Поверните регулятор управления таймером, чтобы установить время окончания приготовления (только для некоторых моделей).
6. По окончании приготовления, обязательно, переведите все регуляторы управления в положение «OFF» и закройте кран подачи газа.

ПРИМЕЧАНИЕ:

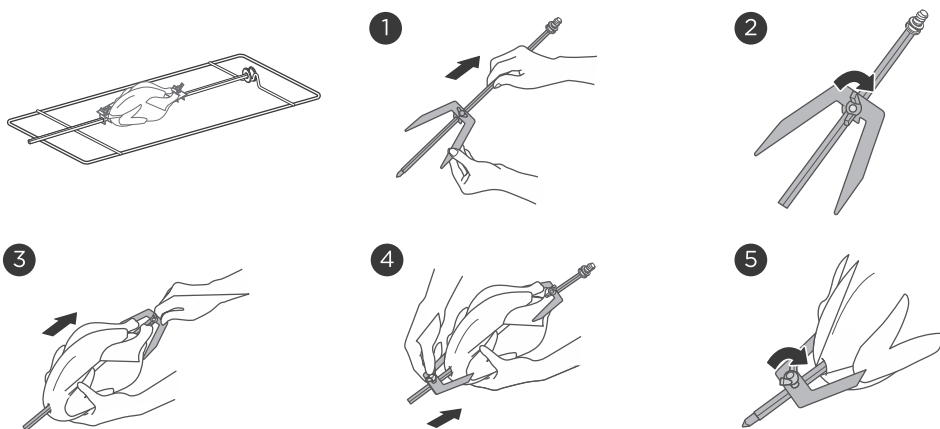
- Одновременно обе горелки духовки (верхняя и нижняя) на длительное время включать нельзя, если все-таки используются обе горелки, то время их работы не должно превышать 30 минут.
- Таймер имеет функцию напоминания, но не может управлять газовой плитой (только для некоторых моделей).

Эксплуатация варочной поверхности

1. Поставьте посуду на решетку варочной поверхности.
2. Нажмите кнопку « ☆ » и удерживайте её в течение 3-5 секунд.
3. Одновременно поверните регулятор управления конфоркой, которую вы хотите включить.
4. Поверните регулятор управления таймером, чтобы установить время окончания приготовления (только для некоторых моделей)
5. По окончании приготовления, обязательно, переведите все регуляторы управления в положение «OFF» и закройте кран подачи газа.

Функция вращения

1. Закрепите ингредиенты на вертеле для гриля.
2. Поместите подставку вертела в духовку, затем положите вертел на подставку и вставьте левый конец вертела в отверстие с левой стороны камеры.
3. Нажмите кнопку «☆» и удерживайте её в течение 3-5 секунд. Одновременно поверните ручку управления верхней или нижней горелками духовки.
4. После того как горелка зажжется, аккуратно закройте дверцу и отрегулируйте мощность.
5. Нажмите кнопку «□».
6. Поверните ручку таймера, чтобы установить время окончания приготовления.
7. По окончании приготовления, обязательно, переведите все регуляторы управления в положение «OFF» и закройте кран подачи газа.



Рекомендации

- Не используйте посуду с большим диаметром дна, такая посуда может перекрывать конфорки на плите, и это может привести к неравномерному нагреву, перегреву или даже повреждению плиты.
- Для снижения потребления газа рекомендуется использовать посуду с диаметром, соответствующим размеру конфорки, чтобы газ не расходовался впустую. Правильный размер посуды помогает пламени оставаться под ней, обеспечивая более эффективный процесс приготовления.
- Когда жидкость начнет закипать, рекомендуется убавить огонь до минимума, необходимого для поддержания кипения.
- Для облегчения розжига, сначала включите конфорку и зажгите ее, а затем поставьте кастрюлю или сковороду.
- При приготовлении жидких блюд (супы, соусы, крем-супы и т.д.) не заполняйте кастрюлю или сотейник более чем на 1/3 ёмкости.



ОБЩИЕ ПРАВИЛА УХОДА

Для очищения газовой плиты нужно соблюдать несколько простых, но эффективных шагов:

- Перед чисткой или техническим обслуживанием, пожалуйста, убедитесь, что электропитание отключено, регуляторы управления и кран подачи газа находятся в закрытом положении.
- После приготовления перед очисткой подождите, пока устройство полностью остынет.

Удаление пыли и грязи: начните с того, чтобы убрать пыль и крупные загрязнения с поверхности плиты. Можно использовать мягкую влажную ткань или губку.

Моющее средство: используйте мягкие моющие средства. Подойдут средства для кухонной чистки или растворы с мягкими моющими компонентами, такие как средство для мытья посуды. Избегайте использования абразивных чистящих средств и жестких скребков, чтобы не повредить эмаль.

Удаление жирных пятен: для очистки от стойких жирных пятен используйте раствор соды и воды (1 столовая ложка соды на 1 стакан воды) или уксус, разбавленный водой (1 часть уксуса на 2 части воды). Нанесите раствор на загрязненные участки и оставьте на несколько минут, затем протрите мягкой салфеткой.

Очистка конфорок и решетки: снимите решетку с конфорок и тщательно промойте ее горячей водой с моющим средством. Для сильных загрязнений можно использовать пасту из соды, которая помогает удалить въевшиеся загрязнения.

Сухая уборка: после того как вы очистили плиту, протрите поверхность сухой мягкой тканью, чтобы избежать разводов.

Предотвращение загрязнений: регулярно очищайте плиту, чтобы не допустить накопления грязи и жира. Это облегчит последующую уборку и сохранит плиту в хорошем состоянии.

ВНИМАНИЕ:

- Не используйте агрессивные химические средства, такие как средства для чистки духовок, а также металлические щетки и губки, которые могут повредить эмаль.
- При чистке газовой плиты следите за тем, чтобы остатки пищи или капли масла не попали в круглые отверстия конфорки.
- Перед чисткой, обслуживанием или заменой деталей отключите питание.
- Не используйте скребки, так как они могут повредить внешний вид и отделку.
- Не используйте грубые или острые металлические скребки для очистки стекла дверцы духовки. Если поцарапать стеклянную поверхность дверцы духовки, она может треснуть и привести к травмам.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Прежде чем обращаться в сервисный центр в случае возникновения проблем при использовании плиты, проверьте, не возникла ли нижеуказанная проблема, возможно, с вашей плитой все в порядке.

Неисправность	Возможная причина	Решение
Устройство не включается	Не подключено питание	Убедитесь, что устройство подключено к источнику питания
	Главный выключатель питания не включен	Подключите переключатель питания
	Дверца духовки не закрыта	Закройте дверцу духовки
Лампа не горит	Лампа не работает	Обратитесь в сервисный центр
Исходит резкий запах или дым	Первое использование	Нормальный процесс, ремонт не требуется
Еда остается сырой после приготовления	Слишком низкая температура	Используйте более высокую температуру
	Слишком большая порция еды	Готовьте небольшими порциями или увеличьте время приготовления
Подгоревшее или неравномерно запеченное блюдо	Установлена слишком высокая температура или продолжительное время приготовления	Отрегулируйте температуру или время приготовления
	Блюдо находится слишком близко к нагревательным элементам	Отрегулируйте высоту решетки или противня

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FSC-900DX
Потребляемая мощность	29 Вт
Электропитание	220-240 В~ 50-60 Гц
Тип газа: Сжиженный газ (LPG)	Тип газа: Природный газ (NG)
Категория газа: IзВ/Р	Категория газа: IzH
Давление газа: 28-30 мБар	Давление газа: 18.4 мБар
Общая тепловая мощность: 17.2 кВт	Общая тепловая мощность: 17.3 кВт
Размер форсунки горелки	
Малая, средняя, большая, мм: 0.53, 0.68, 0.8, 0.93	Малая, средняя, большая, мм: 0.72, 0.97, 1.30, 1.28
Горелка гриля: 0.85	Горелка гриля: 1.30
Горелка духового шкафа: 0.93	Горелка духового шкафа: 1.46

ПРИМЕЧАНИЕ:

Малая конфорка полезна, если нужно готовить небольшие порции или использовать посуду меньшего размера. Обычно используется для медленного прогрева или томления пищи.


Средняя конфорка имеет среднюю мощность и предназначена для обычного приготовления пищи. Такие конфорки обеспечивают достаточный уровень нагрева для кипячения воды, приготовления супов, жарки и тушения.

Большая конфорка предназначена для быстрого нагрева и приготовления в объёмной посуде. Обеспечивает интенсивный нагрев при жарке и варке.

ВНИМАНИЕ:

Данное устройство должно устанавливаться в соответствии с действующими правилами и использоваться только в хорошо проветриваемом помещении. Перед установкой или использованием данного устройства ознакомьтесь с инструкциями.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, АВТОРСКИЕ ПРАВА И ПРАВОВЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Логотип , торговые марки, дизайн, фирменный стиль и все их версии являются ценными активами Midea Group и/или её дочерних компаний («Midea»), в отношении которых Midea владеет товарными знаками, авторскими правами и другими правами на интеллектуальную собственность, а также всей деловой репутацией, полученной в результате использования любой части товарного знака Midea. Использование товарного знака Midea в коммерческих целях без предварительного письменного согласия Midea может представлять собой нарушение прав на товарный знак или недобросовестную конкуренцию в нарушение законодательства соответствующих стран.

Это руководство создано компанией Midea, и Midea сохраняет за собой все авторские права. Никакое юридическое или физическое лицо не может использовать, дублировать, изменять, распространять полностью или частично это руководство, объединять или продавать его с другими продуктами без предварительного письменного согласия Midea.

Все описанные в данном руководстве параметры и функции устройства были актуальны на момент печати данного руководства. Тем не менее, в связи с постоянными улучшениями функционала и дизайна, фактический продукт может иметь отличия от описанных в руководстве.

УВЕДОМЛЕНИЕ О ЗАЩИТЕ ДАННЫХ

Для оказания услуг, согласованных с заказчиком, мы соглашаемся соблюдать все положения о защите данных в соответствии закону той страны, в пределах которой будут предоставляться услуги клиенту, а также, если применимо, Общий регламент ЕС по защите данных (GDPR).

Как правило, наша обработка данных осуществляется для выполнения наших обязательств по договору с вами и из соображений безопасности продукта, чтобы защитить ваши права в связи с вопросами гарантии и регистрации продукта. В некоторых случаях, если только не предусмотрена соответствующая защита данных, персональные данные могут быть переданы получателям, находящимся за пределами Европейской экономической зоны.

Дополнительная информация предоставляется по запросу. Если вы возражаете против передачи ваших персональных данных, обрабатываемых нами в целях маркетинга, вы можете связаться с нашей службой защиты данных, написав на официальную электронную почту MideaDPO@midea.com. Для получения дополнительной информации перейдите по QR-коду.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Соответствие директиве ЕС WEEE

Данное изделие соответствует директиве ЕС об утилизации отходов производства электрического и электронного оборудования WEEE (2012/19/EU). Этот продукт имеет классификационный знак отходов электрического и электронного оборудования (WEEE).

Правильная утилизация

Данный символ, изображённый на изделии или на упаковке, указывает, что изделие не относится к разряду обычных бытовых отходов и после вывода из строя подлежит утилизации в надлежащем центре по утилизации электрического и электронного оборудования. Надлежащая утилизация устройства позволит избежать угрозы для окружающей среды и здоровья людей, вытекающей из неправильного обращения с устройством.

Более подробную информацию по утилизации данного изделия можно получить в местных органах власти, местной службе по утилизации отходов или в магазине, где было приобретено изделие. Потребитель несёт ответственность за правильность утилизации оборудования.



Соответствие директиве ЕС RoHS

Приобретённый вами продукт соответствует директиве ЕС об ограничении содержания вредных веществ RoHS (2011/65/EU). Не содержит вредных и запрещённых материалов, указанных в Директиве.

Информация об упаковке

Упаковочные материалы данного изделия изготавливаются из перерабатываемых материалов в соответствии с нашими Национальными экологическими нормами. Не выбрасывайте упаковочные материалы вместе с бытовыми или другими отходами. Отнесите их в пункты сбора упаковочных материалов, назначенные местными властями.



Внешний вид изделия, цвет и технические данные могут быть изменены производителем без предварительного уведомления потребителя.



ИЗГОТОВИТЕЛЬ

GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.
NO. 6, YONG AN ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, CHINA

ИМПОРТЁР В РК

ТОО «TECHNOMAN»,
г. Алматы, ул. Бурундайская, 93а, +7 (727) 223 03 65
Служба поддержки по РК: 8 800 004 04 94
www.mideakz.com



make yourself at home



www.midea.com

© Midea 2025 all rights reserved