

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Аралас тақта

M26-1W

M36-1B

DEXP

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	4
САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	4
ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ	7
Басқару панелі	8
Оттықтың қуат қосқышы	8
Дисплей	9
Жұмыс үстеліндегі оттықтар	9
ОРНАТУ ЖӘНЕ ҚОСУ	10
Мамандарға арналған ақпарат	11
ПАЙДАЛАНУ	12
Жұмыс үстеліндегі оттықтарды орнату	12
Ыдыстарды пайдалану бойынша кеңестер	13
Жұмыс режимдері	14
Дисплей функционалдығы	16
Істік	19
Тұмшапешті жарықтандыру	19
ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТІМ	20
Жұмыс үстелінің қақпағын тазалау	20
Тұмшапеш есігін алу және орнату	21
Тұмшапештің шамын ауыстыру	21
АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ	22
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	23
ЖИНАҚТАЛЫМ	23
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	24
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	25

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

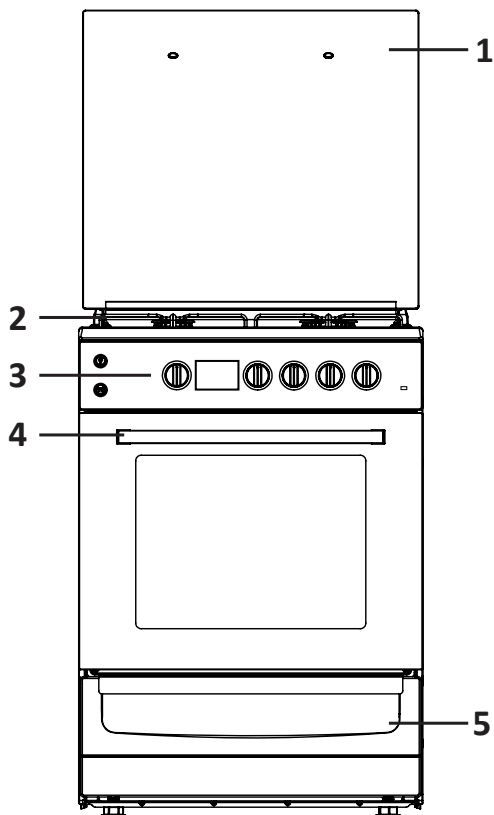
Пеш дайын тағамдар мен ыдыстарды пісіруге және жылытуға арналған.

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Бұл жабдық тұрмыста қолдануға арналған.
- Барлық орау материалдарын (пластикалық пакеттер, көбік және т.б.) балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Қаптама материалдары балалар үшін қауіпті болуы мүмкін.
- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр жүйесінің кернеуі техникалық сипаттамаларға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Орнату алдында жергілікті тарату желілерінің сипаттамалары (газ түрі мен қысымы) құрылғының сипаттамаларына сәйкес келетінін тексеру қажет.
- Пайдалану кезінде пеш қатты қызады. Ыстық бөліктерге қол тигізбеу үшін сақ болыңыз.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты біреудің қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Сатып алушы осы нұсқаулықта көрсетілген желідегі газ қысымының және электр желісінің кернеуінің параметрлерін қамтамасыз етуге міндеттенеді. Егер газ желісінің параметрлері жоғарыласа, редукторды орнату қажет. Электр желісінің параметрлері жоғарыласа немесе қуат көзі тұрақсыз болса, кернеу тұрақтандырғышын орнату қажет. Қажетті желі параметрлері сәйкес келмеген немесе қамтамасыз етілмеген жағдайда, бұл өз кезегінде өнімнің істен шығуына әкеліп соқтырса, осы өнімге қатысты кепілдік міндеттемелері жойылады.
- Плитаны тек білікті маман қосуы керек. Сіз сатып алған пеш арнайы орнату және газбен жабдықтау жүйесіне қосылуды қажет етеді. Дұрыс қосылмау салдарынан болған зақым кепілдікті жояды.
- Бұл пеш үлгілері электр тогының соғуынан қорғаудың I класына сәйкес жасалған және жерге қосылған розеткаға қосылуы керек.
- Пеш тек тұрмыста пайдалануға арналған. Пешті тағамды пісіру және қыздыру үшін ғана пайдаланыңыз. Пешті басқа мақсаттарда, мысалы, жылыту үшін пайдалануға тыйым салынады.

- Ыстық пеш оттықтарына, ішкі беттерге немесе пештің қыздыру элементтеріне қол тигізбеңіз.
- Маңайдағы электр құрылғыларының қуат сымдары пеш есігінен қауіпсіз қашықтықта орналасқанына көз жеткізіңіз. Жұмыс кезінде есік қызып кетеді және қуат сымдарының оқшаулауы оған тиіп кетсе еріп кетуі мүмкін. Бұл қысқа тұйықталуға себеп болуы мүмкін.
- Зақымдалған (чиптер, жарықтар, деформациялар) оттықтары бар пешті пайдаланбаңыз.
- Ыстық өсімдік майы немесе май өте тез тұтанғыш. Ыстық майды немесе майды қараусыз қалдырмаңыз. Өртті ешқашан сумен өшірмеңіз! Өрт болған жағдайда алдымен оттықты өшіріңіз. Содан кейін жалынды қалың көрпемен немесе ауа өткізбейтін ұқсас заттармен сөндіріңіз.
- Тұтанғыш заттарды (жанғыш заттар, аэрозольдер, қағаз, шүберектер) пеште немесе ыдыс жәшігінде сақтамаңыз. Суырмада тек пештің арнайы керек-жарақтарын сақтауға болады.
- Егер біліктіліксіз жөндеу жұмыстары жүргізілсе, пеш қауіп көзіне айналуы мүмкін. Сондықтан жөндеу жұмыстарын тек уәкілетті қызмет көрсету орталығының маманы жүргізуі керек. Егер пеш ақаулы болса, ашаны розеткадан шығарыңыз немесе тарату панеліндегі сәйкес сақтандырғышты өшіріп, газ беруді өшіріңіз. Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Техникалық қызмет көрсетуді бастамас бұрын, пешті қуат көзінен ажыратуды ұмытпаңыз. Электр сымның ашасын розеткадан пештің барлық қыздыру элементтерін өшіргеннен кейін ғана алуға болады.
- Газ оттығында ыдыс болмаса, оны қосуға тыйым салынады. Құрылғы мен оның үстінде орналасқан сорғыш зақымдалуы немесе тұтануы мүмкін. Газ оттығын ыдыс орнатылған кезде ғана қосыңыз. Оттыққа ешқашан бос ыдыс қоймаңыз.
- Жұмыс кезінде ішке механикалық зақым, бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің, кеміргіштердің немесе жануарлардың кіруіне жол бермеңіз.
- Пешті пайдалану бөлмедегі температура мен ылғалдылықты арттырады. Пешті пайдаланған кезде бөлменің жеткілікті түрде желдетілуіне ерекше назар аудару керек: табиғи желдету саңылауларын жаппаңыз немесе арнайы желдету құралдарын (мысалы, пештің үстіндегі сорғышты) пайдаланбаңыз. Егер пеш қарқынды және ұзақ уақыт бойы пайдаланылса, бұл жағдайда қосымша желдету қажет болуы мүмкін, терезені ашу немесе жоғары қуатта арнайы желдету құрылғысын қосу керек; Жалпы газбен жабдықтау клапаны көрінетін, оңай қол жетімді жерде орналасуы керек. Пешті пайдаланбаған кезде, жалпы газ беру клапаны жабық болуы керек.
- СКГ баллондарын әрқашан тік ұстаңыз. Әйтпесе, сұйылтылған пропан-бутан пешке түсіп, өрт шығуы және пешті зақымдауы мүмкін.
- Тұшпашештің керек-жарақтары пеш есігін жапқан кезде оның әйнегін сызып тастауы мүмкін. Әрқашан керек-жарақтарды пісіру камерасына мүмкіндігінше салыңыз.
- Ыдыстарды сақтауға арналған жәшікке ыстық заттарды қоймаңыз. Бұл пешті зақымдауы мүмкін.
- Пісіру парағы мен тұшпашештің сөресіне бес килограмнан артық салмақ салмаңыз.

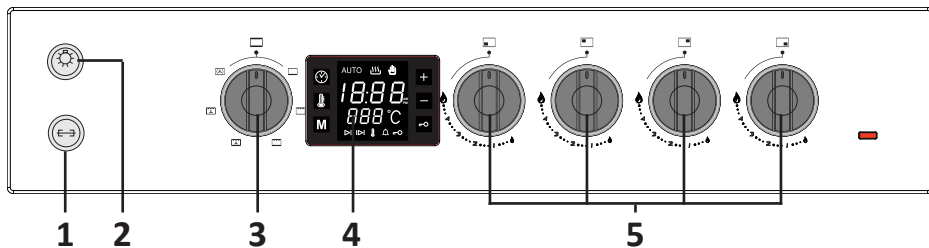
- Пештің есігін орындық немесе сөре ретінде пайдаланбаңыз немесе есікке ыдыс-аяқты немесе ыдысты қоймаңыз;
- Газ желісіндегі ақаулар болса немесе бөлмеде газдың иісі сезілсе, мыналарды орындау керек: газ құбырын жабу немесе газ баллонын өшіру; ашық отты сөндіру, сіріңке жақпау, темекі шекпеу; Жарықтандыруды және электр құралдарын қосуға (өшіруге) болмайды; бөлмені жақсы желдетіңіз - терезелерді ашыңыз; Бұл туралы дереу қызметке немесе уәкілетті газ таратушысына хабарлаңыз.
- Мерзімді түрде (кем дегенде жарты жылда бір рет) қуат сымының және икемді газбен жабдықтау шлангінің күйін тексеріңіз. Жарықтар, балқу іздері немесе материалдың қатаюы түріндегі ақауларға жол берілмейді.



1. Жұмыс үстелінің қақпағы.
2. Жұмыс үстелі торы.
3. Басқару панелі.
4. Пеш есігінің тұтқасы.
5. Ыдыстарды сақтауға арналған тартпа.

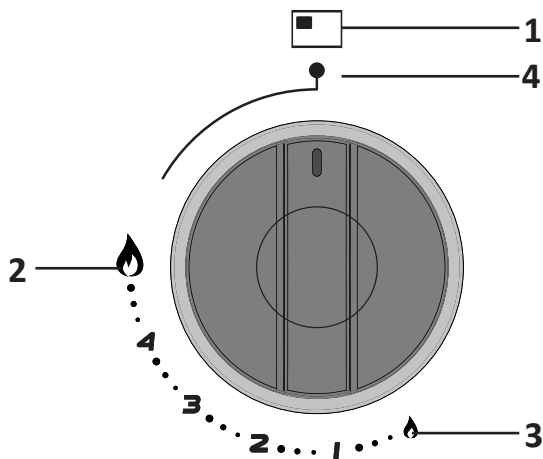
Өнімнің суреті тек анықтама үшін берілген, нақты өнімнің сыртқы түрі әртүрлі болуы мүмкін.

Басқару панелі



1. Істік жетек түймесі.
2. Тұмшашапештің жарық түймесі.
3. Пеш режимдерін ауыстыру тұтқасы.
4. Дисплей.
5. Оттықтың қуат қосқышы тұтқалары.

Оттықтың қуат қосқышы

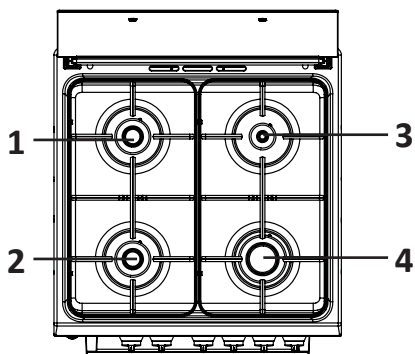


1. Оттықтың жұмыс үстеліндегі орны.
2. «Максималды жалын» күйі.
3. «Ең аз жалын» орны.
4. «Өшірулі» позициясы.



1. Ағымдағы уақытты орнату түймесі.
2. Таймерді орнату түймесі.
3. Мәзір түймесі — функцияны таңдау.
4. «+» түймесі.
5. Уақыт көрсеткіші.
6. «-» түймесі.
7. Пеш температурасының индикаторы.
8. Құлыптау түймесі.
9. Автоматты режим белгісі.
10. Тұшпапештің жұмыс белгісі.
11. Тұшпапештің қолмен режимінің белгісі.
12. Тұшпапештің қыздыру элементін автоматты түрде өшіру белгісі.
13. Тұшпапештің қыздыру элементін автоматты түрде қосу белгісі.
14. Тұшпапеш температурасын орнату режимінің белгісі.
15. Таймер режимінің белгісі.
16. Құлыптау режимінің белгісі.

Жұмыс үстеліндегі оттықтар



1. Оттық алыс сол жақта.
2. Оттық жақын сол жақта.
3. Оттық алыс оң жақта.
4. Оттық жақын оң жақта.

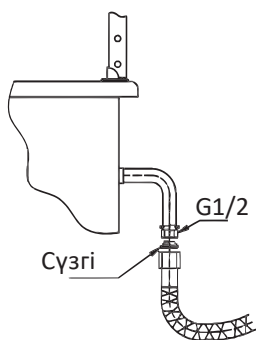
Жұмыс үстеліндегі оттықтардың орналасуы басқару панелінде схемалық түрде көрсетілген. Таңбалар, тұтқалардың сыртқы түрі және оттықтардың орналасуы өзгеруі мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

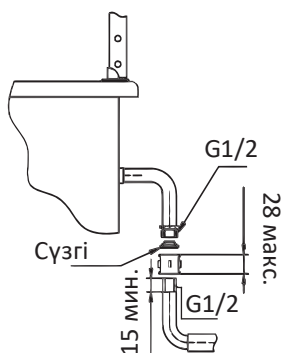
Пешті газбен жабдықтау жүйесіне қосуды тек газ плиталарын орнатуға және қызмет көрсетуге лицензиясы бар ұйымның білікті маманы жүзеге асыруы керек.

Пешті электрмен жабдықтау жүйесіне қосуды электр монтаждау жұмыстарын жүргізуге рұқсаты бар маман (штепсельдік айырмамен жабдықталған пештерді қоспағанда) жүзеге асыруы керек.

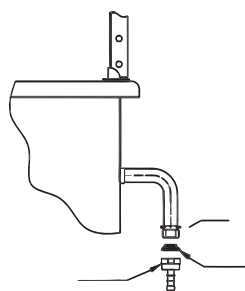
Газ құбырлары мен электр сымдары құрылғының артқы бетіне тиіп кетпеуі керек.



Шланг арқылы қосылым



Газ көтергішке қосылу



Баллонға қосылу

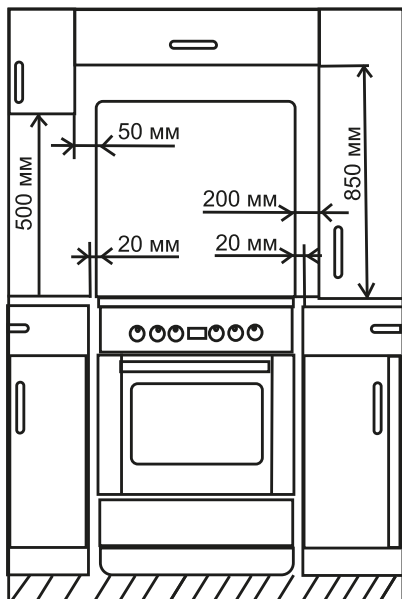
- Пешті орнату үшін реттелетін аяқтарды (жеткізілім жинағына кіреді) пайдаланыңыз.
- Пеш тегіс болуы керек. Мұны істеу үшін пеш қажетті деңгейге жеткенше реттелетін аяқтарды реттеңіз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Желідегі газдың түрі мен қысымы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және пештің таңбалауында көрсетілген түрге және қысымға сәйкес келмесе, пешті пайдалануға тыйым салынады.

Жұмыс үстелі мен ас үй сорғышының арасындағы қашықтық кемінде 850 мм болуы керек.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Алғаш рет қолданар алдында ыдысты ең аз қуатқа орнатпай, үстел оттықтарын жарты сағат бойы қыздыру қажет.

Жаңа құрылғының иісін кетіру үшін бос, жабық пешті 250 °C температурада 1 сағат бойы алдын ала қыздырыңыз, алдымен пеште орау материалдары қалмағанына көз жеткізіңіз. Бөлінетін иіс пен түтін қауіпті емес.

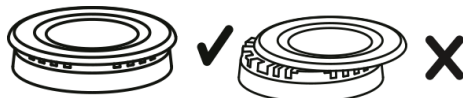
Мамандарға арналған ақпарат

Ағындардың газ түріне сәйкестігі	M26-1W		M36-1B	
	Табиғи газ 20 мбар	Сұйытылған газ 30 мбар	Multi Flame табиғи газ 20 мбар	Multi Flame LPG 30 мбар
Шағын оттық	95	55	70	55
Ортаңғы оттық	105	65	100	65
Үлкен оттық	125	85	125	85

Жұмыс үстеліндегі оттықтарды орнату

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Газ оттығының жалын бөлгіші мен қақпағы дәл орнында болуы керек.



Оттықтың қуат қосқышының тұтқасын «өшірулі» және «максималды жалын» күйлері арасында орнатуға тыйым салынады, жалын тұрақсыз және өшуі мүмкін.

Жұмыс үстелінің оттықтарын жағу кезінде тұтқаны басып, сағат тіліне қарсы бағытта «максималды жалын» күйіне бұраңыз (ұшқын барлық ұшқындар мен оттықтар арасында секіреді). Оттық жанып, оған газ беріледі.

DEXP M26-1W және DEXP M36-1B үлгілерінде газды басқарудың қауіпсіздік жүйесі бар. Газды тұтандырғаннан кейін қауіпсіздік құралын іске қосу үшін тұтқаны 10 секунд бойы басып тұрыңыз. Электрлік тұтану құрылғысын 15 секундтан артық қосуға болмайды. Оттық 15 секундтан кейін жанбаса, 1 минут күтіп, әрекетті қайталаңыз.

Электр қуаты өшіп қалса, сіріңкенің көмегімен оттықты жағуға болады. Мұны істеу үшін тұтқаны басып, сағат тіліне қарсы «максималды жалын» күйіне бұраңыз. Сіріңкені жағып, оны оттыққа абайлап әкеліңіз. Сіріңкені оттыққа жақын қоймаңыз. Оттық жұмыс істей бастайды. Кәстрөлдер мен табаларды оттықтың ортасына қойыңыз, осылайша жалынның жылуы кәстрөлдің немесе табаның түбін оңтайлы қыздырады, табаның тұтқасы немесе тұтқалары зақымдалмайды және қуатты үнемдеудің жоғары деңгейіне қол жеткізіледі.

Ыдыстарды пайдалану бойынша кеңестер

- Оттықтардың дұрыс жұмыс істеуі үшін ыдыстың диаметрі оттық диаметріне тең немесе одан сәл үлкенірек болуы керек.
- Оттықтардың беті мен ыдыстың түбі таза болуы керек.
- Пісіру кезінде ыдыстарды қақпақтармен жабыңыз және оларды ашуға немесе алуға тура келмейтіндей режимді таңдаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Оттықтарды тым тез суытып алмаңыз. Егер оларға суық сұйықтық төгілсе, қыздырғыштар зақымдалуы мүмкін.

ҚАТЕ



ДҰРЫС



Үстіңгі қыздыру элементі, төменгі қыздыру элементі және сандық дисплеймен жабдықталған үлгілер үшін

1. Дисплейде қажетті температураны орнатыңыз.
2. Қыздыру элементінің қажетті жұмыс режимін орнату үшін пеш режимінің ауыстырып-қосқышын пайдаланыңыз.
3. Сандық таймерді орнатыңыз және іске қосыңыз, қыздыру элементтері жұмыс істей бастайды. Белгіленген уақыт өткеннен кейін қыздыру өшеді және дабыл беріледі. Пісіру аяқталғаннан кейін пеш режимін ауыстырып-қосқыш тұтқаларын «өшірулі» күйіне қайтарып, дисплейдегі температураны «0» мәніне орнатыңыз.

Пештің үстіңгі жылытқышы

Үстіңгі қыздырғыштың инфрақызыл сәулесі оттың көмірі сияқты әрекет етеді. Сыртынан алтын қоңыр қыртыс пайда болады, ол ет шырынды және ішін жұмсақ етеді. Дайын пісірілген өнімдерді қызартқанда үстіңгі қыздырғыш өте қажет. Етті пісірген кезде жоғарыдан екінші сөреге пісіру науасын немесе ыстыққа төзімді ыдысты қою керек.

Жұмыс режимдері



Төменгі жылыту

Тек төменгі қыздыру элементі жұмыс істейді. Ылғал салмасы бар пирогтардың түбін кептіруге, сондай-ақ ұзақ уақыт пісіруге арналған.



Төменгі + үстіңгі жылыту

Төменде және үстіндегі екі қыздыру элементі бір уақытта жұмыс істейді. Шырынды емес пісірілген тағамдарға, кекстерге, печеньеелерге, нәзік торттарға, печеньеелерге, нандарға арналған. Толтырылған көкөністер, қуырылған ет, майсыз сиыр еті, құс еті, балық, балық кастрюльдері үшін қолайлы.



Жоғарғы жылыту

Тек жоғарғы қыздыру элементі жұмыс істейді. Негізгі пісіру режиміне, сондай-ақ соңғы кезеңде — үстіне дерлік дайын тағамдарды қуыруға арналған.



Астыңғы жылыту + үстіңгі жылыту + желдеткіш режимі

Екі қыздыру элементі пештің артқы қабырғасында орнатылған желдеткіш арқылы жұмыс істейді. Ауа массаларының қозғалысына байланысты ыдыстарды қыздыру күшейеді, белгіленген температураға өте қысқа мерзімде жетеді, тағам барлық жағынан тезірек қызарады. Процестің жылдамдығы тағамның ішкі шырындылығын сақтауға мүмкіндік береді. Бұл режимде әдеттегі температураны төмендету ұсынылады. Сонымен қатар, пісіру әлдеқайда аз уақытты алады (30% дейін). Режим іші де, сырты да біркелкі пісіруді қажет ететін үлкен тағамдарға жарамды, мысалы, қуырылған орамдар, торттар, пудингтер, кастрюльдер, қуырылған тағамдар.

Режим екі немесе үш деңгейде бір уақытта пісіруді қамтамасыз етеді;



Жоғарғы қыздыру + желдеткіш режимі

Жоғарғы қыздыру элементінің жылытуы соншалықты қарқынды емес. Желдеткіш радиацияны таратады, тағамды тек жоғарыдан ғана емес, төменнен де, бүйірден де қуырады. Бұл ретте гриль жасаудың барлық артықшылықтары сақталады – қытырлақ қыртыс, тәбетті хош иіс және шырынды ет. Ыдыс кеуіп кетпейді және тезірек дайын болады. Бұл режим кәдімгі грильде дайындалатын барлық тағамдарға жарамды — орамдар мен құс еті.



Сақина қыздырғыш + желдеткіш режимі

Пештің артқы қабырғасында желдеткіші бар жылытқыш жұмыс істейді. Режим барлық тағамдарды пісіру үшін бірдей температура қажет болған жағдайда, оларды пештің 2–3 деңгейіне қойып, бір емес, бірнеше тағамды бірден дайындауға мүмкіндік береді. Пешті алдын ала қыздыру қажет емес. Қатпарлы қамырды пісіруге, саңырауқұлақтарды, жемістерді кептіруге, үйдегі консервілерді зарарсыздандыруға және іші жұмсақ және шырынды болуы керек және сонымен бірге жақсы пісірілген барлық тағамдарға арналған.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Пешті қосқан кезде оның ішкі беттерін алюминий фольгамен қаптамау керек және пештің түбіне керек-жарақтарды қоюға болмайды, бұл ауа ағынына кедергі келтіреді, пісіру процесін баяулатады және эмальдың зақымдалуына әкеледі.


Дисплей функционалдығы

- Электр қуаты өшіп қалған жағдайда орнатылған бағдарлама жойылады. Пешті қайта орнату керек.
- Параметрлер жасалып жатқанда дисплейде сәйкес белгілер жыпылықтайды. Ешбір түймені баспай 4 секунд күтіңіз, параметр автоматты түрде іске қосылады.
- Температура орнатылған болса, пісіру басталғаннан кейін ағымдағы уақыт пен тұшпапештің нақты температурасы көрсетіледі.
- Пешті келесі рет пайдаланған кезде, пайдаланбаған кезде таймердің қолмен режимде екеніне көз жеткізіңіз.



Ағымдағы уақытты орнату

- Электр желісіне қосқаннан кейін немесе электр қуатын өшіргеннен кейін қайта қосқаннан кейін дисплейде уақыт көрсеткіші 12:00 **AUTO** жыпылықтайды.
- Ағымдағы уақытты орнату үшін  түймесін басыңыз. Дисплейде  белгілері жанады. **18:88** ағымдағы уақыт көрсеткіші жыпылықтауын тоқтатады. Тәулік уақытын орнату үшін «+» және «-» түймелерін пайдаланыңыз. Түймелерді қысқа басу индикатор көрсеткіштерін 1 минутқа өзгертеді.

Пеш температурасын орнату

M функциясын таңдау түймесін үш рет басыңыз, экранда  тұшпапеш температурасын орнату белгісі пайда болады және пеш температурасы **888°C** индикаторы жыпылықтай бастайды. Температураны «+», «-» түймелері арқылы орнатыңыз.

Қол режимін орнату

- Ағымдағы уақытты орнатқаннан кейін пеш автоматты түрде қолмен жұмыс істеуге орнатылады. Бейнебетте ағымдағы уақыт пен қолмен пісіру режимінің белгілері көрсетіледі  .
- Ыдысты пешке салыңыз. Пісіру температурасын «Пеш температурасын орнату» блогында көрсетілгендей орнатыңыз.
- Пеш режимін басқару тетігін пайдаланып пісіру бағдарламасын таңдаңыз. Пеш жұмыс істей бастайды. Бұл режимде пештің жұмыс істеу уақытын пайдаланушы анықтайды және бақылайды. Басқару панеліндегі тұтқаны пайдаланып жұмыс режимін өшірген кезде пеш өшеді.

Таймер режимін орнату

Дисплей сағатын тек пісіру бағдарламасын орнату үшін ғана емес, сонымен қатар пеште пісіру уақыт аралығын және дыбыстық хабарландыруды орнату үшін де пайдалануға болады. Таймер қол режиміне орнатылған пештің жұмысына әсер етпейді. Ол белгілі бір уақытта пештегі немесе қыздырғыштардағы тағамның күйін тексеруді еске салу үшін қолданылады.

- Таймерді орнату түймесін басыңыз **A**. Бейнебетте белгі жыпылықтай бастайды. **18:88** уақыт көрсеткіші жыпылықтауын тоқтатады. Содан кейін пісіру уақытын орнату үшін «+» және «-» түймелерін пайдаланыңыз.
- Таймер режимінің **A** белгісі жыпылықтауын тоқтатқанда, функция іске қосылады. Орнатылған уақыт өткеннен кейін дыбыстық сигнал естіледі және **A** белгісі қайтадан жыпылықтай бастайды.
- Дыбыстық сигналдың ұзақтығы — 2 минут. Сигналды өшіру үшін кез келген түймені басыңыз. **A** белгісі өшіп, дисплей ағымдағы уақытты көрсетеді.

Пісіру уақытын орнату

Пісіруді дереу бастағыңыз келсе және пешті белгілі бір уақыттан кейін пісіруді тоқтататын етіп бағдарламалағыңыз келсе, таймерге әзірлеу уақытын орнатыңыз.

- Функцияларды таңдау үшін **M** түймесін басыңыз. Дисплейде **AUTO** **☰** автоматты пісіру режимі және белгісі **▶** пеш қыздырғышының автоматты түрде өшуі бір уақытта жанады. **18:88** уақыт көрсеткіші жыпылықтауын тоқтатады.
- «+», «-» түймелерін пайдаланып, тағамды пісіру уақытын орнатыңыз.
- Ыдысты пешке салыңыз. Пісіру температурасын «Пеш температурасын орнату (термостат функциясы бар дисплей үшін)» бөлімінде көрсетілгендей орнатыңыз.
- Пеш режимін басқару тетігін пайдаланып пісіру бағдарламасын таңдаңыз. Пеш жұмыс істей бастайды.
- Белгіленген уақыт аралығынан кейін жұмыс істейтін жылытқыштар автоматты түрде өшеді және дыбыстық сигнал қосылады, **☰** белгісі жоғалып, **AUTO** белгісі жыпылықтай бастайды.
- Режимді тоқтату үшін **M** түймесін басыңыз, содан кейін таймер қол режиміне өтеді және дисплейде **☰** **☞** белгішелері жанады.





Пісіруді кешіктіру уақытын орнату

Пісіру уақытын орнату арқылы кейінірек пісірудің аяқталу уақытын орнатуға болады.





- Функцияларды таңдау үшін **M** түймесін басыңыз. Дисплейде **AUTO** **☰** автоматты пісіру режимі және белгісі **▶** пеш қыздырғышының автоматты түрде өшуі бір уақытта жанады. **18:88** уақыт көрсеткіші жыпылықтауын тоқтатады.
- «+», «-» түймелерін пайдаланып, тағамды пісіру уақытын орнатыңыз.
- Пісіру уақытын орнатқаннан кейін **M** функциясын таңдау түймесін қайтадан басыңыз. Бейнебетте **▶** белгісі пештің қыздырғыш элементін автоматты түрде қосады. **18:88** уақыт көрсеткіші жыпылықтауын тоқтатады.
- Енді пісірудің аяқталу уақытын орнату үшін «+» және «-» түймелерін пайдаланыңыз.
- Ыдысты пешке салыңыз. Пісіру температурасын «Пеш температурасын орнату» блогында көрсетілгендей орнатыңыз.
- Пеш режимін басқару тетігін пайдаланып пісіру бағдарламасын таңдаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Пеш таймері пісірудің басталу уақытын белгіленген аяқталу уақытынан әзірлеу уақытын шегеру арқылы есептейді. Пісіруді бастау уақыты келгенде, пеш таңдалған режимде қосылып, белгіленген температураға дейін қызды. Бұл температура пісіру уақытының соңына дейін сақталады.

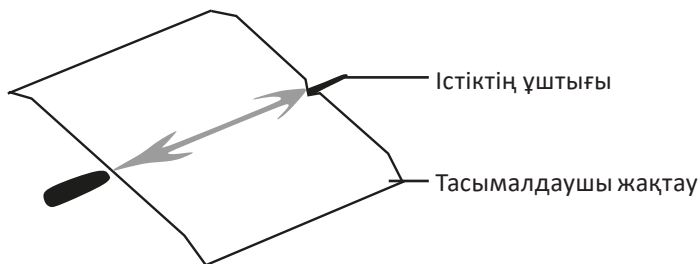
- Пісірудің басталуын күту кезінде дисплей ағымдағы уақытты және автоматты режимге арналған **AUTO** белгісін көрсетеді.
- Басынан бастап және пісіру кезінде дисплейде **AUTO**  көрсетіледі.
- Көрсетілген уақыт аралығы өткеннен кейін жұмыс істейтін жылытқыштар өшеді және дыбыстық сигнал қосылады,  белгісі жоғалып, **AUTO** белгісі жыпылықтай бастайды.
- Режимді тоқтату үшін **M** түймесін басыңыз, содан кейін таймер қол режиміне өтеді және дисплейде   белгішелері жанады.


Құлып орнату

- Құлыптау режимін қосу үшін дисплейде  құлыптау режимі белгісі пайда болғанша  түймесін басып тұрыңыз. Дисплей құлыпталған.
- Құлыпты ашу үшін  түймесін басып тұрыңыз. Басқару тақтасының құлпы ашылды және дисплейден  белгісі жоғалады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Бағдарламаланған параметрлерді кез келген уақытта тексеруге және өзгертуге болады. Реттеуді келесідей жасауға болады: таңдалған функцияның белгісі жыпылықтай бастағанша 1,2,3 түймелерін басыңыз. Бағдарлама параметрлерін өзгерту үшін 4 және 6 түймелерін пайдаланыңыз.




- Штыққа ет бөлігін немесе құс ұшасын салып, бекіту бұрандалары арқылы шанышқылармен бекітіңіз.
- Түкіргіш штангты жетек розеткасына (пештің артқы қабырғасында) тоқтағанша орнатыңыз. Штыққа бекітілген ет бөлігі дәл жоғарғы қыздыру элементінің астында орналасуы керек.
- Майды ұстау үшін астына науаны қойыңыз.
- Жоғарғы және төменгі қыздыру режимін қосыңыз.
- Басқару панеліндегі  түймесін басу арқылы түкіргіш дискіні қосыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Пісіру кезінде түкіру тұтқасын алып, есікті жабу керек.

Пешті жарықтандыру

Тұмшапештің жарығын қосу үшін басқару панеліндегі сәйкес  түймесігін басыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Техникалық қызмет көрсетуді бастамас бұрын пешті қуат көзінен ажыратып, газбен жабдықтауды өшіріңіз.

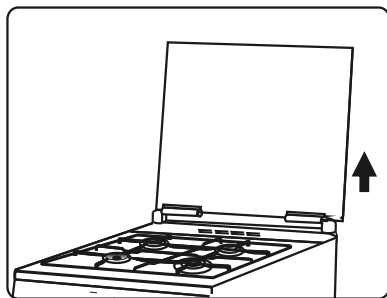
- Тазалау алдында әрқашан құрылғының суығанын күтіңіз. Пісіру бөлімінен ыстық ыдыстарды немесе керек-жарақтарды алу үшін әрқашан пеш қолғаптарын пайдаланыңыз.
- Пештің беттерін жұмсақ асханалық жөкемен, жылы сүмен және ыдыс жууға арналған жуғыш затпен жуу керек. Пештің бетін жуғаннан кейін оны шүберекпен сүртіңіз. Ақпараттық белгілері бар басқару панелін тазалау кезінде ерекше сақ болыңыз.
- Газ қыздырғыштарын тазалау немесе жұмыс үстелін жуу үшін жалын бөлгіштерді алып тастау ыңғайлы.
- Үстел мен керамикалық ұстағыштарды тазалау кезінде абай болыңыз. Лас және дымқыл электр оталдыру шамдары жұмыс істемеуі мүмкін.
- Жұмыс үстелінің қақпағын мұқият тазалау үшін алуға болады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Тазалау үшін жоғары қысымды тазалағыштарды немесе бу ағынымен тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Пештің дизайны пешті бұмен тазалауға мүмкіндік бермейді.
- Металл губкаларды, каустикалық тазартқыштарды, абразивті ұнтақтарды немесе пештің беттерін және ақпараттық белгілерді қайтымсыз зақымдауы мүмкін басқа агрессивті компоненттерді пайдаланбаңыз.
- Пеш бөліктерін ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды.

Жұмыс үстелінің қақпағын тазалау

Қақпақты алу үшін оны ашып, екі қолыңызбен екі жағынан ұстап, жоғары қарай тартыңыз. Қақпақты кірден тазалаңыз.



- Тазалаудан кейін қадамдарды кері ретпен орындай отырып, қақпақты орнына қою керек.
- Қақпақты жабу алдында оттықтар суығанша күтіңіз.

Есікті алып тастау

- Тұмшاپештің есігін толығымен ашып, алынбалы құлақшаларды артқа дейін бүктеңіз. Содан кейін құлақшалар есіктегі топса жинағына тірелгенше есікті баяу жабыңыз.
- Есікті көтеріп, пештің ойықтарынан алыңыз.



Есікті орнату

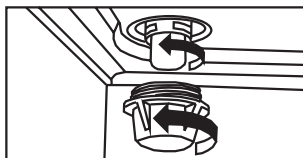
- Орнату кері тәртіпте орындалады. Есікті қисайтып, оның топсаларын пештің ойықтарына ол тоқтағанша кіргізіңіз. Топсалардың тесіктерге дұрыс кіретініне көз жеткізіңіз. Содан кейін есікті толығымен ашыңыз, құлақшаларды бастапқы (көлденең) күйіне қойыңыз — толығымен.
- Есіктің функционалдығын тексеріңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Есік топсасының муфталарының шығып кетуіне ешқашан жол бермеңіз, өйткені күшті серіппелер зақым келтіруі мүмкін.

Тұмшاپеш жарықтандыру шамын ауыстыру

1. Пешті электр желісінен ажыратыңыз.
2. Шыны көлеңкесін бұрап алыңыз.
3. Күйіп кеткен шамды бұрап, оны ұқсас жаңасымен ауыстырыңыз (жоғары температураға төзімді ауыстыру шамдарын мамандандырылған дүкендерде сатып алуға болады). Белгіленген шамдарды ғана пайдаланыңыз.



АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ

Проблема	Себеп	Шешім
Оттық жанбайды немесе баяу жанады	Желі қысымы тым төмен	Газбен жабдықтаушы компанияға хабарласыңыз
	Оттық бұрышпен орнатылған	Оттықты дұрыс орнатыңыз
	Саңылау бітеліп қалған	Саптаманы тазалау үшін жұқа сымды немесе инені пайдаланыңыз
Оттық қатты жанады, жалындар	Тым көп желі қысымы	Газбен жабдықтаушы компанияға хабарласыңыз
		Жану тұрақтанғанша тұтқаны (қосқыштың қуатын) пайдаланып газ беруді азайтыңыз
Қыздырған кезде кран тұтқасы кептеліп қалады	Кранның майлауы таусылды	Крандағы майды ауыстырыңыз*
Барлық электр жабдықтаушы жұмыс істемейді	Пеш желіге қосылмаған	Пешті қосыңыз
	Зақымдалған қуат сымы	Қуат сымын ауыстырыңыз*
Электрлік тұтану жұмыс істемейді: ұшқын жоқ/ұшқын бар, бірақ тұтанбайды	Тоқтатқыштың зақымдалған сымдары	Ұстағышты ауыстырыңыз*
	Ұстағыш корпусы сынған	
	Ұшқын аралығы өте лас немесе су басқан	Тоқтатқышты тазалаңыз және құрғатыңыз
	Тым көп желі қысымы	Аз газбен қамтамасыз етілген жарық
Түкіргіш айналмайды	Түкіргіш жетек аралық нүктеде тоқтады	Тұтқаны қосқан кезде штықты кез келген бағытта бұраңыз
Пеш шамы жанбайды	Өртенген шам	Шамды ауыстырыңыз
* Жұмысты уәкілетті қызмет көрсету бөлімі жүзеге асырады		

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	M26-1W	M36-1B
Сауда белгісі	DEXP	
Электрлік тұтану қуаты (Вт)	6	
Жалпы жылу қуаты (кВт)	9,8	10,47
Номиналды кернеу (В)	220–230	
Номиналды жиілік (Гц)	50	
Оттық қуаты	Төменгі сол жақта: 2320 Вт Жоғарғы сол жақта: 2320 Вт Жоғарғы оң жақта: 1900 Вт Төменгі оң жақта: 3290 Вт	Төменгі сол жақта: 2510 Вт Жоғарғы сол жақта: 2510 Вт Жоғарғы оң жақта: 2000 Вт Төменгі оң жақта: 3450 Вт
Пеш түрі	электр	
Пештің қуаты (Вт)	2400	
Қуатты тұтыну (Вт)	2400	
Пештің сыйымдылығы (л)	65	
Газ түрі	табиғи, сұйытылған	
Панельді жабатын материал	эмаль	
Құрылғы санаты	II2H+3B/P	
Газ түрі	G20 (2000 Па), G30 (3000Па)	
Электрлік қорғаныс класы электр тогының соғуы	II	
Қуат сымын бекіту түрі	Y	
Таза салмақ (кг)	42	43
Өлшемдері (ЕхТхБ), (см)	60 × 60 × 85	
Тұтану түрі	электрлік тұтану	
Конфигурацияланған газ көзі	G20 (2000 Па)	
СКГ тұтыну (г)	880	780
Қолдану саласы	тұрмыстық	

ЖИНАҚТАЛЫМ

- Құрылғы.
- Пісіру науасы — 2 дана.
- Пеш сәресі.
- Істік.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы нұсқаулықта «Орнату және қосылу» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:
 - барлық ішкі керек-жарақтарды, егер бар болса, құрылғыдан алып тастаңыз және оларды бөлек орап алыңыз;
 - құрылғының өнімділігі мен сыртқы түрін сақтау үшін дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен жабдықты маңызды жерлерде пластикалық немесе гофр картон төсеніштері бар көпіршікті орамамен орау керек);
 - құрылғыны көліктің айналасында қозғалмауы үшін белдіктермен мықтап бекітіңіз;
 - сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
 - қаптаманы тиеу және түсіру кезінде өте сақтықпен өңделгеніне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Өндіруші: «ARTEL ELECTRONICS MANUFACTURING» ЖШҚ,
Өзбекстан, Ташкент қаласы, Мирабад ауданы, Янги Замон көшесі, 86 үй.

Өзбекстанда жасалған.

Юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

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

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

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



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 схемасын 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; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 24 ай.

Пайдалану мерзімі: 120 ай.

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

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

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



