

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Микротолқынды пеш
МВ-70

DEXP

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары.....	4
Орнату	7
Жерге қосу нұсқаулығы	8
Техникалық сипаттамалары.....	8
Жинақталым	8
Ыдыс-аяқ.....	9
Құрылғы схемасы	11
Басқару панелі.....	12
Пайдаланушы нұсқаулығы	13
Тазалау және күтім жасау.....	13
Ікимал проблемалар және олардың шешімі.....	14
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	15
Қосымша ақпарат.....	16

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 баста-
мас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар ауда-
рыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретін-
де пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Микротолқынды пеш дайындауға, сондай-ақ дайын тағамдар мен ыдыстарды қыздыруға арналған.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны есігі ашық күйде қолданбаңыз, себебі бұл құрылғыға зиянды және оның тиімділігін төмендетуі мүмкін.
- Пештің алдыңғы жағы мен есік арасына ешбір зат қоймаңыз, сондай-ақ тығыздағыш беттерде кір мен тазалағыш заттардың жиналуына жол бер-
менеңзі.
- Кез келген зақым болған жағдайда құрылғыны пайдалануды дерек тоқта-
тыңыз. Есік пен құлышты, ілмектерді және ысырмаларды, сондай-ақ есік тығыздағыштарын және кез келген басқа герметикалық беттерді жақсы
жағдайда ұстау ете маңызды.

Маңызды қауіпсіздік нұсқаулары

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: төмендегі ережелерді сақтау күйіп қалудан, электр тогының соғуынан, өрттен және басқа да мүлік пен адам денсаулығына мүмкін болатын зи-
янның алдын алуға көмектеседі.

1. Микротолқынды пешті тек осы нұсқаулықта көрсетілген мақсаттар үшін пай-
даланыңыз.
2. Құрылғыны тек үйлесімді жерге тұйықталған электр тізбектерімен ғана пай-
даланыңыз.
3. Микротолқынды пештің бұл түрі тек үйде тاماқ пісіруге және жібітуге ар-
налған. Құрылғы өнеркәсіптік немесе зертханалық пайдалануға арналмаған.
4. Құрылғы зақымдалған болса (құлаудан, соғудан немесе кез келген басқа жол-
мен), қуат сымы немесе ашасы зақымдалған болса немесе құрылғы қандай
да бір жолмен дұрыс жұмыс істемесе, оны пайдаланбаңыз. Құрылғыда қан-
дай да бір ақауларды немесе сыртқы немесе ішкі зақымдарды байқасаңыз,
оны пайдалануды дерек тоқтатып, үәкілетті қызмет көрсету орталығына
хабарласыңыз.

5. Құрылғының қуысында өрттің алдын алу үшін келесі нұсқауларды орындаңыз:
 - тағамды пластик немесе қағаз қаптамада пісіру қажет болса, арнайы қаптаманың микротолқынды пеште пайдалануға жарамды екеніне көз жеткізіңіз;
 - пластмассадан немесе қағаздан жасалған орамдағы тағамды пісірген кезде, өрт болмас үшін пісіру процесін мұқият қадағалаңыз;
 - тағамды пештің ішіндегі қағаз қаптамаға қоймас бұрын, барлық таңғыш жіптерді алып тастағаныңызға көз жеткізіңіз;
 - құрылғыны сақтау контейнері ретінде пайдаланбаңыз. Пайдаланбаған кезде құрылғының ішінде қағазды, ыдыстарды, тағамды, т.б. қалдырмаңыз.
6. Жабық ыдыстарда сұйықтықтарды қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін.
7. Микротолқынды пеште сусындарды жылдыту кенеттен атқылауды түдүруы мүмкін.
8. Микротолқынды пеште тағамды қуыруға болмайды. Ыстық май құрылғыны, ыдыстарды зақымдауы мүмкін, сонымен қатар терінің қатты қүйіп қалу қаупі бар.
9. Тұтін немесе өзіне тән иіс пайда болса, пешті дереке өшіріп, розеткадан ажыратыңыз. Жалынның (бар болса) пайда болуына жол бермеу үшін есікті жабық ұстаңыз.
10. Қабығы бар немесе қатты пісірілген жұмыртқаны микротолқынды пеште қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін.
11. Қалың қабығы бар тағамдарды (мысалы, картоп, кәді, алма) микротолқынды пеште қыздырап алдында жіңішке инемен тесу керек.
12. Қүйіп қалмас үшін нәресте бөтелкелері мен банкалардың ішіндегісін бала-ларға бермес бұрын микротолқынды пеште қыздырғаннан кейін мұқият араластырыңыз немесе шайқаңыз.
13. Тағам қыздырылған ыдыстар да айтартлықтай қызып кетуі мүмкін. Тағамды шығарған кезде арнайы тұтқаларды (бар болса) ұстаңыз немесе пештің қолғабын (жинаққа кірмейді) пайдаланыңыз.
14. Тек микротолқынды пеште пайдалануға арналған ыдыстарды пайдаланаңыз. Жарамсыз ыдыстарды пайдалану пешті зақымдауы және денсаулығыңызға зиян келтіруі мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: кез келген техникалық қызмет көрсетуді және жөндеуді тек білікті мамандар ғана жүргізе алады. Құрылғыны өз бетіңізше бөлшектеуге тырыспаңыз, себебі бұл өмірге қауіп төндіруі мүмкін және кепілдікті жарамсыз етеді.

15. Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
16. Микротолқынды пеш қабырғалармен немесе басқа құрылғылармен тікелей байланыссыз, дербес орнатылуы керек. Сондай-ақ, әрқашан құрылғының желдеткіш саңылаулары біtelіп қалмағанына көз жеткізіңіз.
17. Құрылғыны шектеулі кеңістікке (шкафтар, шкафттар, т.б.) қоймаңыз. Бұл құрылғының қызып кетуіне әкелуі мүмкін.

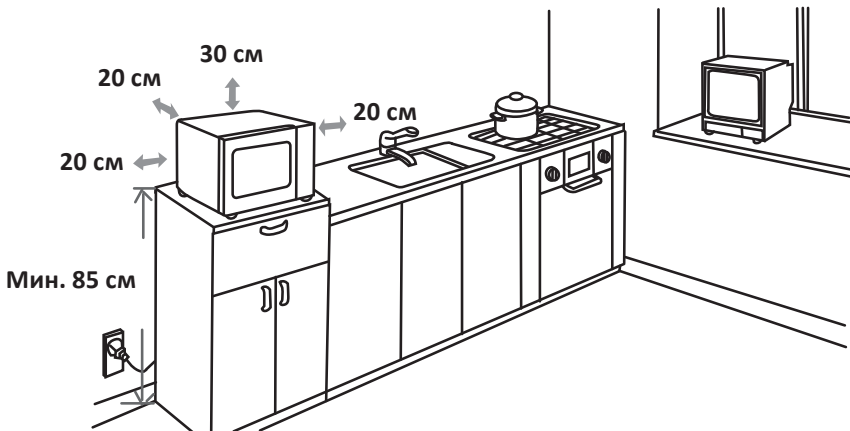
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: микротолқынды пешті пеш, радиатор немесе жылыту құрылғылары сияқты қуатты жылу көздеріне жақын жерге орнатпаңыз. Бұл құрылғыны зақымдауы және кепілдіктің күшін жоюы мүмкін.

18. Микротолқынды пеш тамақ пен сусындарды жылытуға арналған. Ондағы тағамды немесе киімді кептіру немесе жылыту жастықшаларын, тәпішкелерді, губкаларды, дымқыл шүберекті және ұқсас заттарды жылыту зақымдану, тұтану немесе өрт шығу қаупіне әкелуі мүмкін.
19. Құрылғының беті мен есігі пайдалану кезінде жылы болуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
20. Құрылғының артқы және бүйір жағында орналасқан арнайы қашықтық ұстағыштарын алмаңыз. Олар құрылғыдан кедергіге дейінгі ең аз рүқсат етілген қашықтықты сақтау үшін қажет.
21. Құрылғыны жылжыту/тасымалдау қажет болса, алдымен оның камерасынан шыны науаны, сондай-ақ басқа бос бөлшектерді алыңыз. Бұл қозғалған кезде құрылғының зақымдалуын болдырмауға көмектеседі.
22. Қақпағы бар тағамды қыздырған кезде, қақпақ ашылғанда кенеттен бу шығуы мүмкін екенін ескеріңіз. Сақ болыңыз және құйіп қалмаңыз.
23. Микротолқынды пешті үнемі тазалап, қалған тағамды алып тастаңыз.
24. Құрылғыны тазалау үшін агрессивті немесе каустикалық заттарды пайдаланбаңыз.
25. Егер оның қуысы бос болса (ішінде тағам жоқ) құрылғыны қоспаңыз, бұл пештің істен шығуына әкелуі мүмкін.
26. Құрылғыны ылғалға, шектен тыс температураға ұшыратпаңыз немесе оны жарылғыш немесе жанғыш заттарға жақын жерге орнатпаңыз.
27. Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
28. Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
29. Есік немесе есік тығыздағыштары зақымдалған болса, мәселені құзыретті қызметкерлер жөндегенше пешті пайдалануға болмайды.
30. Қуат сымы зақымдалған болса, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатыңыз, оны желіден ажыратыңыз және үәкілдегі қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Орнату

Барлық орауыш материалдарын алып тастап, керек-жарақтарды алыңыз. Пеште ойықтар немесе сынған есік сияқты зақымдар бар-жоғын тексеріңіз. Тұмшапеш зақымдалған болса, оны орнатпаңыз және құрылғыны сатып алған жерге деренде хабарласыңыз. Микротолқынды пеш корпусының бетінде табылған кез келген қорғаныс қабығын алып тастаңыз. Магнетронды қорғау үшін пештің ішіне бекітілген ашық қоңыр слюда жабынын алып тастамаңыз.

1. Кіру және шығару сақылаулары үшін жеткілікті ашық алаңы бар тегіс бетті таңдаңыз.



- Минималды орнату биіктігі — 85 см.
 - Құрылғының артқы жағы қабырғаға қарап тұруы керек.
 - Жоғарғы жағында кемінде 30 см және пеш пен барлық көрші қабырғалар арасында 20 см бос орын қалдырыңыз.
 - Пештің түбінен аяқтарды алмаңыз.
 - Кіріс және шығыс сақылауларын бітеп пешті зақымдауы мүмкін.
 - Пешті радио мен теледидардан мүмкіндігінше алыс орналастырыңыз. Микротолқынды пештің жұмысы радиоға немесе теледидарға кедергі келтіріү мүмкін.
 - Құрылғыны шыны бұрылмалы табақты, роликті және білікке құрылғының қуысына дұрыс орналастырмай пайдаланбаңыз.
2. Пешті дұрыс орнатылған және жерге түйікталған розеткаға қосыңыз. Кернеу мен жиіліктің техникалық ақпаратта тақтайшасындағы кернеу мен жиілікке сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: пешті пештің немесе басқа жылу көзінің үстіне орнатпаңыз. Әйтпесе, пеш істен шығуы мүмкін және кепілдік жарамсыз болады.



Пештің қол жетімді беті жұмыс кезінде қатты қызып кетуі мүмкін.

Жерге қосу нұсқаулығы

Бұл құрылғы жерге қосуды қажет етеді және арнайы жерге қосу сымымен және ашамен жабдықталған. Құрылғы дұрыс орнатылған және жерге түйікталған розеткаға қосылуы керек. Қысқа түйікталу жағдайында жерге қосу қорғасын сымын пайдалану арқылы электр тогының соғу қаупін азайтады. Ешбір қосымша құрылғыларды қоспай-ақ, арнайы осы құрылғыға арналған бөлек розеткаларды пайдалану үсынылады. Өттің және электр тогының соғуының алдын алу үшін ұзартқыш сымдар мен адаптерлерді құрылғымен бірге пайдалану қатаң ұсынылмайды.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: жерге қосу ашасын дұрыс пайдаланбау электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.

МАҢЫЗДЫ:

1. Дұрыс жерге қосу туралы сұрақтарының болса, сертификатталған электрикке хабарласыңыз.
2. Егер құрылғының істен шығуына пайдалануышының осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген ережелерді немесе шараларды сақтамауы себеп болса, өндіруші шағымды қабылдамауға құқылы. Қуат кабелінің ішіндегі сымдар сәйкес түстермен белгіленген:
 - Жасыл және сары = жер.
 - Көк = бейтарап.
 - Қоңыр = қуатталған.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: MB-70.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Желі параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Қуатты тұтыну: 1050 Вт.
- Шығыс қуаты: 700 Вт.
- Жиілік: 2450 МГц.
- Пештің көлемі: 20 л.
- Сыртқы өлшемдері: 440 × 340 × 259 мм.
- Таза салмағы: 10,14 кг.
- Қуат деңгейлерінің саны: 5.
- Қуат сымының қондырма түрі: Y.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: I.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

Жинақталым

- Микротолқынды пеш — 1 дана.
- Шыны науа — 1 дана.
- Паллет айналмалы сақина — 1 дана.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық — 1 дана.

ЫДЫС-АЯҚ

«Микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыстар мен керек-жарақтар» таруындағы түсініктемелерді қараңыз. Күмәндансаңыз, төмендегі процедураны орындау арқылы ыдысыныңды сыйнауға болады.

1. Пешке жарамды ыдысқа 1 кесе суық суды (250 мл) құйып, сыйналатын ыдыстармен бірге пешке салыңыз.
2. Максималды қуатта 1 минут қыздырыңыз.
3. ыдыстарды мұқият қадағалаңыз. Егер бос ыдыс жылды болса, оны микротолқынды пеште қолданбаңыз.
4. Қыздыру уақытын 1 минуттан асырмаңыз.

Микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар

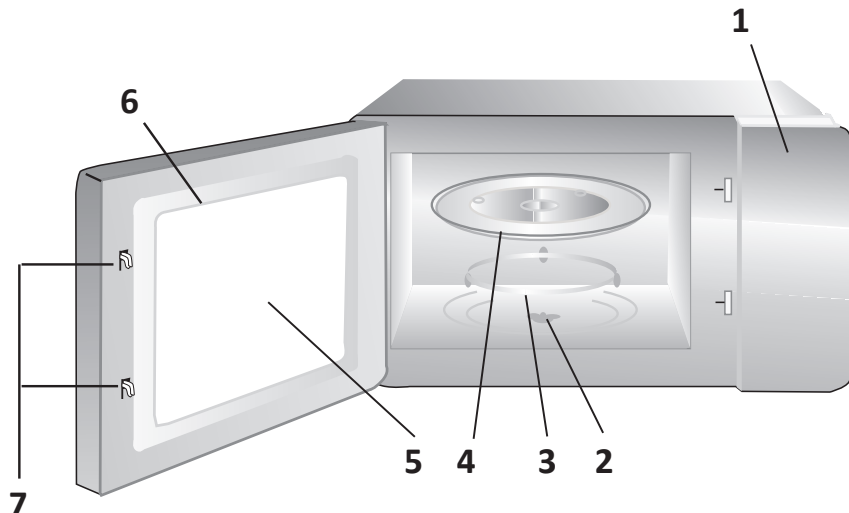
ЫДЫС-АЯҚ ЖӘНЕ КЕРЕК-ЖАРАҚТАР	Ескерту
Қуыруға арналған ыдыс	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Қуыруға арналған ыдыстың түбі айналмалы шеңберден кемінде 5 мм жоғары болуы керек. Дұрыс пайдаланбау айналмалы доңғалақтың сыйнуына әкелуі мүмкін
Түскі ас	Тек микротолқынды пешке қауіпсіз ыдыстар. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Шеттері сынған немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Шынын банкалар	Әрқашан қақпақты алыңыз. Тамақты жылды қүйге дейін қыздыру үшін ғана пайдаланыңыз. Шыны ыдыстардың көпшілігі ыстыққа төзімді емес және жарылып кетуі мүмкін
Шыны ыдыс	Пешке арналған тек ыстыққа төзімді шыны ыдыс. Оның металл жиектері жоқ екеніне көз жеткізілік. Шеттері сынған немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Пеш пісіруге арналған сөмкелер	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Металл ілгектері бар сөмкелерді жаппаңыз. Бу шығару үшін кесектер жасаңыз
Қағаз табақтар мен стақандар	Оларды тағамды қысқа мерзімде пісіру/қайта қыздыру үшін ғана пайдаланыңыз. Пісіру кезінде пешті қараусыз қалдырмаңыз
Қағаз сұлгілері	Майды қыздыру және сіңіру үшін тағамды жабу үшін пайдаланыңыз. Басқарумен және қысқа мерзімді пісіру үшін ғана пайдаланыңыз

Ыдыс-аяқ және керек-жарақтар	Ескерту
Пергамент қағазы	Шашырауды болдырмас үшін немесе бумен пісіру үшін қаптама ретінде пайдаланыңыз
Пластмасса	Тек микротолқынды пеште қолдануға қа-үіпсіз. Өндірушінің нұқсауларын орындаңыз. «Микротолқынды пеште қауіпсіз» деген жазу болуы керек. Кейбір пластик ыдыстар ішіндегі тағам қызған сайын жұмысарады. «Қазандық қаптар» және тығыз жабылған пластик пакеттер осы қаптар үшін қарастырылғандай желдету үшін кесілуі немесе тесілуі керек
Жабысқақ пленка	Тек микротолқынды пешке қауіпсіз. Үлғалды сақтау үшін оны пісіру кезінде тағамды жабу үшін пайдаланыңыз
Термометрлер	Тек микротолқынды пешке қауіпсіз (ет және кәмпіт термометрлері)
Балауыз қағаз	Шашырауды болдырмау немесе ылғалды сақтау үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз

Микротолқынды пеште қолдануға болмайтын ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар

Ыдыс-аяқ пен аксессуарлар	Ескерту
Алюминий науа	Электр доғасының пайда болуына себеп болуы мүмкін. Тағамды микротолқынды пешке жарамды ыдысқа ауыстырыңыз
Металл тұтқасы бар картон қорап	Электр доғасының пайда болуына себеп болуы мүмкін. Тағамды микротолқынды пешке жарамды ыдысқа ауыстырыңыз
Металл ыдыстар немесе металдан жасалған бүйімдар	Металл тағамды микротолқынды сәулелерден қорғайды. Металл әрлеу электр доғасын тудыруы мүмкін
Металл сөмкеге арналған қыстырығыштар	Металл тағамды микротолқынды сәулелерден қорғайды. Металл әрлеу электр доғасын тудыруы мүмкін
Қағаз қаптар	Пеште өрт шығуы мүмкін
Пенопласт	Жоғары температура әсер еткенде ішкі беті балқып кетуі немесе ластануы мүмкін
Ағаш	Ағаш микротолқынды пеште кебеді және жарылуы немесе чип кетуі мүмкін

Құрылғы схемасы



1. Басқару панелі.
2. Айналмалы шеңбердің осі.
3. Айналмалы шеңбер үшін сақина.
4. Шыны науа.
5. Бақылау терезесі.
6. Есік.
7. Қауіпсіздікті құлышптау жүйесі.

Айналдыру доңғалағын орнату

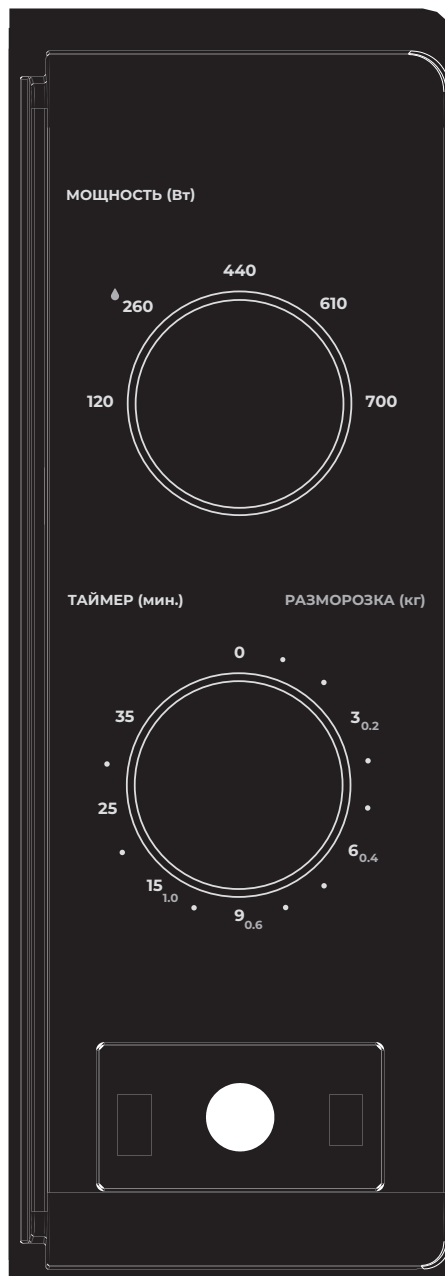
Жен (артқы жағы)



1. Шыны науаны ешқашан төңкеріп қоймаңыз. Оған ештеңе кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.
2. Айналмалы табақтың шыны науасы мен сақинасы пайдалану кезінде әрқашан пешке салынуы керек.
3. Тағамдар мен ыдыстарды тек шыны науаға қойыңыз.
4. Шыны науа немесе айналмалы табақ сақинасы зақымдалған немесе жарылған болса, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Шеңберді айналдыруға арналған сақина

Басқару панелі



Құат	Функция
120 Вт	Жұмсақ балмұздақ
260 Вт	Сорпаны дайындау, жұмсақ сары май немесе жібіту
440 Вт	Бұқтырылған, балық
610 Вт	Күріш, балық, тауық еті, тартылған ет
700 Вт	Жылдыту, сүт, қайнатан су, көкөністер, сусындар

Пайдаланұшы нұсқаулығы

1. Таймердің «0» күйінде екеніне көз жеткізіңіз.
2. Құрылғының қуат сымын желіге қосыңыз.
3. Өнімді шыны науаға контейнерге салып, құрылғының есігін жабыңыз.
4. Қажетті қуат деңгейін орнатыңыз.
5. Таймерді орнатыңыз.
6. Қуат деңгейі мен таймер орнатылғаннан кейін микротолқынды пеш автоматты түрде пісіруді немесе жібітуді бастайды.
7. Пісіру аяқталғаннан кейін құрылғы дыбыстық сигнал шығарады. Уақыт біткенше пісіру процесін тоқтатсаңыз, құрылғының бос жұмыс істеуіне жол бермеу үшін таймерді «0» күйіне бұраңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: бос микротолқынды пешті пайдалану магнетронды қызып, зақымдауы мүмкін.

Тазалау және күтім жасау

1. Тазалау алдында құрылғыны қуат көзінен ажыратуды ұмытпаңыз.
2. Пештің ішін сәл дымқыл шуберекпен тазалаңыз.
3. Керек-жарақтарды сабынды суда жуыңыз.
4. Есік жақтауын, тығыздығышты және оған жақын бөліктерді ластанған жерлерде дымқыл шуберекпен мүқият тазалау керек.
5. Тұмшапеш есігінің әйнегін тазалау үшін қатты абраziвті тазалағыштарды немесе өткір металл қырғыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар бетін сзызып, әйнектің сыныуына әкелуі мүмкін.
6. Пісірілген тағам тиіп кетуі мүмкін пештің ішкі қабырғаларын тазалауды жеңілдету үшін жарты лимонды ыдысқа салып, 300 мл су құйып, микротолқынды пеште 100% қуатпен 10 минут қыздырыңыз. Содан кейін пештің қуысын таза, жұмсақ, құрғақ шуберекпен сүртіңіз.

Микротолқынды сәулеленуден қорғауды қамтамасыз ететін қақпақты алып тастауды қамтитын техникалық қызмет көрсету немесе жөндеу операцияларын тек білікті қызмет көрсету орталығы орындауы керек.

ЫҚТИМАЛ ПРОБЛЕМАЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫҢ ШЕШІМІ

Пеш теледидарды қабылдауға кедергі жасайды	Микротолқынды пештің жұмысы радио мен теледидарды қабылдауға кедергі келтіруі мүмкін. Бұл араластырғыштар, шаңсорғыштар және электр желдеткіштері сияқты шағын электр құрылғыларының кедергілеріне ұқсайды. Бұл қалыпты жағдай
Пеште құңгірт жарықтандыру	Пісіру кезінде пештегі жарық құңгірттенуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай
Есікке жиналатын бу, желдеткіш саңылаулардан ыстық ауа	Тәғам пісіру кезінде бу шығаруы мүмкін. Оның көп бөлігі желдеткіш саңылаулардан шығады, бірақ оның бір бөлігі пештің есірі сияқты салқын жерде орналасуы мүмкін

Проблема	ЫҚТИМАЛ СЕБЕП	Шешім
Пеш қосылмайды	Қуат сымының ашасы розеткаға мықтап кірмеген	Ашаны суырып, 10 секундтан кейін қайта қосыңыз
	Сақтандырғыш жарылған немесе автоматты ажыратқыш істен шыққан	Сақтандырғышты ауыстырыңыз немесе автоматты ажыратқышты қалпына келтіріңіз (тек білікті қызмет көрсету орталығы жасай алады)
	Ақаулы қуат розеткасы	Розетканы басқа электр құрылғысымен тексеріңіз
Пеш қызбайды	Есік толық жабылмаған	Есікті толығымен жабыңыз

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғының қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үйжайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің буллары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бүйімның 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 бүйімдің дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бүйімді 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 құрылғының кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гуандун Мидэа Китчен Эпплайенсес Мэньюфэкчеринг Ко., Лтд.
Юн Ань тас жолы, 6, Бэйцзяо, Шуньдэ, Фошань, Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

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

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын занұды тұлға: «DNS QAQAQSTAN (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

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011;
- «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 004/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАӘО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдалануышыға алдын ала ескертүсіз өзгертулі мүмкін.

Интернеттегі мекен-жайы:

www.dexp.club



EAC

Өндіріс күні пайдалануыш нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.2

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 үәкілдегі сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 24 ай.

Пайдалану мерзімі: 48 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 жыныстықтылығына 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; жыныстықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілерден-гі 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.

Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіп-керлік 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 үәкілдті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадан 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 сілкіні, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындағас. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сыйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың тусуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшиліктер) 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 туындағаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық реғламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (закымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындағаса.
- Егер кемшиліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға үқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.

www.dexp.club