

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Микротолқынды пеш
MW-70

DEXP

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Маңызды қауіпсіздік нұсқаулары.....	4
Орнату	7
Жерге тұйықтау нұсқаулары	7
Техникалық сипаттамалары	8
Жинақталым.....	8
Ыдыс-аяқ	8
Микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар	9
Микротолқынды пеште қолдануға болмайтын ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар ..	10
Құрылғы схемасы.....	11
Басқару тақтасы	12
Пайдаланушы нұсқаулығы.....	13
Тазалау және күтім	13
Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері.....	14
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	15
Қосымша ақпарат	16

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту 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

Микротолқынды пеш дайын тағамдар мен тамақты дайындауға, сондай-ақ жылытуға арналған.

Сақтық шаралары

- Есігі ашық құрылғыны пайдаланбаңыз, бұл құрылғыға зиянды, сонымен қатар оның тиімділігін төмендетеді.
- Пештің алдыңғы жағы мен есіктің арасына ешқандай заттарды қоймаңыз, кір мен тазалағыш заттардың тығыздағыш беттерге жиналуына жол бермеңіз.
- Кез келген зақым болса, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатыңыз. Есіктің және құлыптың, ілмектер мен ысырмалардың, сондай-ақ есік тығыздағыштарының және кез келген басқа тығыздағыш беттердің дұрыстығын бақылау өте маңызды.

Маңызды қауіпсіздік нұсқаулары

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: келесі ережелерді сақтау күйіп қалудан, электр тогының соғуынан, өрттен және адамдардың мүлкі мен денсаулығына басқа ықтимал зиянан аулақ болуға көмектеседі.

1. Осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және кепілдік талонын сақтаңыз. Бұл тауардың сапасына қатысты шағымдар туындаған жағдайда жүгіну үшін қажет.
2. Құрылғыны тек үйлесімді жерге тұйықталған электр желілерімен пайдаланыңыз.
3. Құрылғыны тек осы нұсқаулықта көрсетілген мақсаттар үшін пайдаланыңыз.
4. Құрылғыны тазалау үшін жемір немесе күйдіргіш заттарды қолданбаңыз.
5. Құрылғы өнеркәсіптік немесе зертханалық пайдалануға арналмаған.
6. Егер оның қуысы бос болса, құрылғыны қоспаңыз (ішінде қуат жоқ), бұл пештің істен шығуына әкелуі мүмкін.
7. Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
8. Егер ол зақымдалған болса (құлағаннан, соққыдан немесе басқа жолмен), сондай-ақ қуат сымы немесе оның ашасы зақымдалған болса, құрылғыны

пайдаланбаңыз. Құрылғының жұмысында ақаулар немесе сыртқы немесе ішкі зақымданулар байқалса, оны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

9. Құрылғы қуысының ішінде жануды болдырмау үшін:
 - пластиктен немесе қағаздан жасалған қаптамада тамақ дайындау қажет болса, бұл нақты қаптаманың микротолқынды пеште пісіруге арналғанына көз жеткізіңіз;
 - өнімдерді пластиктен немесе қағаздан жасалған қаптамада дайындаған кезде өрттің алдын алу үшін пісіру үдерісін мұқият қадағалаңыз;
 - азық-түлікті қағаз қаптамада пештің ішіне қоймас бұрын, барлық байлайтын жіптерді алып тастағаныңызға көз жеткізіңіз;
 - түтін немесе тән иіс пайда болса, пешті дереу өшіріп, розеткадан ажыратыңыз. Жалынның таралуын болдырмау үшін есікті жабық ұстаңыз (егер ол ішінде болса);
 - құрылғыны сақтау контейнері ретінде пайдаланбаңыз. Пайдаланылмаған кезде құрылғының ішінде қағазды, ыдыс-аяқты, азық-түлікті және т.б. қалдырмаңыз.
10. Сұйықтықтарды жабық контейнерлерде қайта қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін.
11. Сусындарды микротолқынды пеште қыздыру кенеттен, күрт қайнатуға әкелуі мүмкін.
12. Тағамды микротолқынды пеште қуырмаңыз. Ыстық май құрылғыны, ыдыстарды зақымдауы мүмкін, сонымен қатар терінің қатты күйіп қалу қаупі бар.
13. Қабықтағы немесе қатты пісірілген жұмыртқаны микротолқынды пеште қыздырмаңыз, себебі олар жарылып кетуі мүмкін.
14. Картоп, кәді, алма сияқты қалың қабығы бар тағамдарды микротолқынды пешке жібермес бұрын жұқа инемен тесу керек.
15. Күйіп қалмас үшін микротолқынды пеште қыздырғаннан кейін және оны балаларға бермес бұрын балаларды тамақтандыруға арналған бөтелкелер мен банкалардың ішіндегісін мұқият араластыру немесе шайқау қажет.
16. Азық-түлік жылытылатын ыдыс-аяқтар да айтарлықтай қызуы мүмкін. Ыдыс-аяқтарды алу кезінде арнайы тұтқаларды алыңыз (егер бар болса) немесе арнайы шүберекті қолданыңыз (жинаққа кірмейді).
17. Тек микротолқынды пешке арналған ыдыстарды пайдаланыңыз. Дұрыс емес ыдыстарды пайдалану пешке зақым келтіруі мүмкін, сонымен қатар сіздің денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін.
18. Бұл құрылғыны пайдалануға балалар, олардың қауіпсіздігіне тікелей жауапты адамның тікелей бақылауында болған жағдайларды қоспағанда, физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар жіберілмейді не бұл адам құрылғыны пайдалану бойынша егжей-тегжейлі нұсқаулар берді, сондай-ақ осы нұсқаулықтан барлық сақтық шаралары, сонымен қатар оларды сақтамаудың ықтимал салдары түсіндірілді.
19. Микротолқынды пеш қабырғалармен немесе басқа құрылғылармен тікелей байланыссыз өздігінен орнатылуы керек. Сондай-ақ, әрқашан құрылғының желдеткіш саңылауларының бітеліп қалмауын қадағалаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: микротолқынды пешті ас үй плитасы, жылыту батареясы немесе жылыту құрылғылары сияқты қуатты жылу көздеріне жақын жерде орнатпаңыз. Бұл құрылғыға зиян тигізуі мүмкін, сонымен қатар сізді тегін кепілдік қызметінен айыруы мүмкін.

20. Құрылғының беті мен есігі пайдаланылған кезде айтарлықтай қызуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
21. Құрылғыны шектеулі кеңістікке (шкафтар, тапал тіреулер және т.б.) қоймаңыз. Бұл оның қызып кетуіне әкелуі мүмкін.
22. Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған. Пайдалануға тек жеке, үй мақсаттары үшін рұқсат етіледі.
23. Құрылғының артқы және бүйірлеріндегі арнайы қашықтық ұстағыштарын алып тастамаңыз. Олар құрылғыдан қоршаған объектілерге, қабырғаларға және кедергілерге дейінгі ең аз рұқсат етілген қашықтықты сақтау үшін қажет.
24. Құрылғыны жылжыту/тасымалдау қажет болса, одан шыны түпқоймасы, сондай-ақ басқа бос бөлшектерді алдын ала алыңыз. Бұл қозғалу кезінде құрылғының зақымдалуын болдырмауға көмектеседі.
25. Есіңізде болсын, қақпақпен жабылған ыдыстарды ашқан кезде, бу кенеттен шығып кетуі мүмкін. Сақ болыңыз және күйіп қалмаңыз.

Орнату

1. Құрылғыны қоспас бұрын, барлық орауыш материалдың одан алынып тасталғанына және оның қуысынан шығарылғанына көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: құрылғыны дұрыс орнатылмаған есік, ақаулы есік құлпы, құрылғы қуысының ішкі жабыны, зақымдалған немесе бекітілмеген ысырмалар мен ілмектер, қуыстың ішіндегі немесе есіктегі ойықтар немесе сызаттар сияқты ақаулар мен зақымдарды тексеріңіз. Құрылғының ақаулары немесе зақымдануы байқалса, оны пайдалануды дереу тоқтатыңыз және оны сатып алған жерге хабарласыңыз.

2. Микротолқынды пеш тегіс, тұрақты бетке орнатылуы керек.
3. Құрылғыны ылғалға, экстремалды температураға ұшыратпаңыз, сонымен қатар оны жарылғыш немесе жанғыш заттарға жақын жерде орнатпаңыз.
4. Қалыпты жұмыс істеуі үшін құрылғыда жеткілікті желдету болуы керек. Құрылғының жоғарғы жағынан кем дегенде 20 см, артқы жағынан 10 см және бүйірлерінен тосқауылға дейін 5 см қалдыру керек. Пештен еденге дейінгі қашықтық кем дегенде 85 см болуы керек. Құрылғының желдеткіш саңылауларына тосқауыл қоймаңыз және тіреуішті астыңғы жағынан алып тастамаңыз.
5. Құрылғының қуысына дұрыс орнатылған шыны айналмалы түпқоймасы, ролигі және білігі жоқ құрылғыны пайдаланбаңыз.
6. Магнетронды қорғау үшін пеш камерасының ішіне бекітілген ашық қоңыр слюдалық қабатын алып тастамаңыз.
7. Қуат сымының қысылып, басылып қалмауын және ыстық беттермен, сондай-ақ өткір заттармен байланыста болмауын қадағалаңыз.
8. Құрылғыны қосқан розетка қажет болған жағдайда құрылғыны одан шұғыл ажырату үшін оңай қол жетімді болуы керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: пешті ас үй пешінің немесе басқа жылу көздерінің үстіне қоймаңыз. Егер оны жылу көзінің жанына немесе үстіне орнатсаңыз, пеш істен шығуы мүмкін және кепілдік жойылады.

Жерге тұйықтау нұсқаулары

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

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

МАҢЫЗДЫ:

1. Егер сізде дұрыс жерге қосу туралы сұрақтарыңыз болса, сертификатталған электрикке хабарласыңыз.
2. Егер құрылғының істен шығуына пайдаланушының осы нұсқаулықта баяндалған қандай да бір ережелерді немесе шараларды сақтамауы себеп болса, өндіруші шағымды қабылдамауға құқылы. Қуат кәбілінің ішіндегі сымдар тиісті түстермен белгіленген:
 - Жасыл және сары = жерге тұйықтау.
 - Көк = бейтарап.
 - Қоңыр = кернеулі.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: MW-70.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Қуат тұтынуы: 1100 Вт.
- Шығыс қуаты: 700 Вт.
- Жиілігі: 2450 МГц.
- Сыртқы өлшемдері: 243 мм × 446 мм × 332 мм.
- Ішкі көлемі: 20 л.
- 6 қуат деңгейі.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: I.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.
- Ылғал мен шаңнан қорғау дәрежесі: IPX0.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

Жинақталым

Пешті ашқан кезде, одан барлық керек-жарақтар мен орау материалдарын алыңыз. Сіздің пешіңізде келесі аксессуарлар бар:

- Шыны түпқойма — 1 дана.
- Түпқойманы айналдыруға арналған сақина — 1 дана.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық — 1 дана.

Ыдыс-аяқ

«Микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар» бөліміндегі түсініктемелерді қараңыз. Күмәндансаңыз, төмендегі процедураны орындау арқылы ыдыстарды тексере аласыз:

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

Микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар

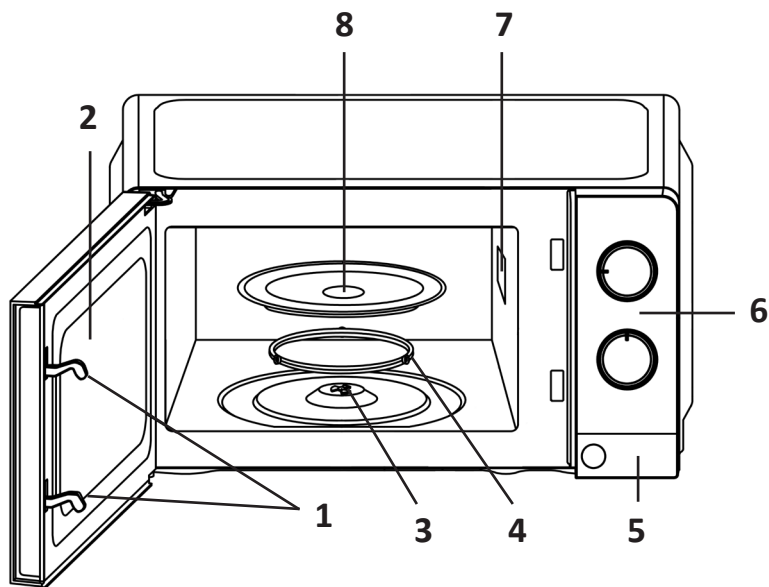
Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар	Ескерту
Қуыруға арналған табақ	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Қуыруға арналған табақтың төменгі бөлігі айналмалы шеңберден кемінде 5 мм жоғары болуы керек. Дұрыс пайдаланбау айналмалы шеңбердің бұзылуына әкелуі мүмкін
Асхана ыдыстары	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз ыдыс. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Шеттері сынған немесе жарылған ыдыстарды пайдаланбаңыз
Шыны банкалар	Әрқашан қақпақты алыңыз. Тамақты жылы болғанша қыздыру үшін ғана пайдаланыңыз. Шыны банкалардың көпшілігі ыстыққа төзімді емес, сондықтан олар жарылып кетуі мүмкін
Шыны ыдыс	Тек ыстыққа төзімді шыны пеш ыдыстары. Оның металл әрлеуі жоқ екеніне көз жеткізіңіз. Шеттері сынған немесе жарылған тағамдарды пайдаланбаңыз
Пеште тағам пісіруге арналған пакеттер	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Пакеттерді металл тығыздағыштармен жаппаңыз. Бу шығуы үшін кесулер жасаңыз
Қағаз тәрелкелер мен стақандар	Оларды тек қысқа мерзімді тағам дайындау/ жылыту үшін пайдаланыңыз. Пісіру кезінде пешті қараусыз қалдырмаңыз
Қағаз сүлгілер	Майды жылыту және сіңіру үшін тағамды жабу үшін пайдаланыңыз. Бақылаумен және тек қысқа мерзімді пісіру үшін пайдаланыңыз
Пергамент қағазы	Шашырауды болдырмау немесе бумен пісіру үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз
Пластик	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. «Микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз» деген белгі болуы керек. Кейбір пластикалық ыдыстар жұмсарады, өйткені олардың ішіндегі тағам қызады. Пісіруге арналған пакеттер мен тығыз жабылған полиэтилен пакеттерді осы пакеттерде көрсетілгендей желдету үшін кесу немесе тесу керек.

Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар	Ескерту
Тағамдық пленкасы	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз. Ылғалды сақтау үшін оны пісіру кезінде тағамды жабу үшін пайдаланыңыз
Термометрлер	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз (ет пен кәмпит термометрлері)
Балауыз қағаз	Шашырауды болдырмау немесе ылғалды сақтау үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз

Микротолқынды пеште қолдануға болмайтын ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар

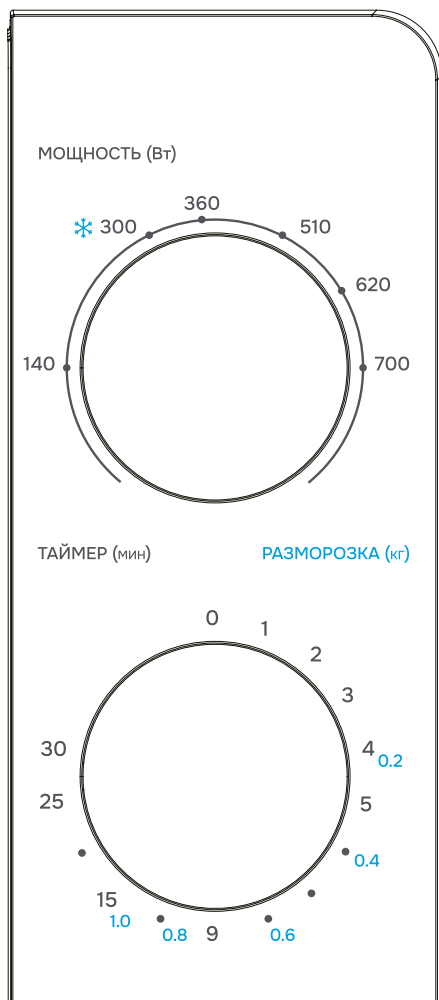
Ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар	Ескерту
Алюминий түпқоймасы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тамақты микротолқынды пешке қауіпсіз тағамға жіберіңіз
Металл тұтқасы бар картоннан жасалған азық-түлік қаптамасы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тамақты микротолқынды пешке қауіпсіз тағамға жіберіңіз
Металл ыдыс немесе металл әрлеуі бар ыдыс	Металл тағамды микротолқынды сәулеленуден қорғайды. Металл әрлеу электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін
Металлды пакет қыстырғыштары	Пеште электр доғасының пайда болуына және тұтануына әкелуі мүмкін
Қағаз пакеттер	Пеште тұтануды тудыруы мүмкін
Пенопласт	Жоғары температураның әсерінен ішкі бетті ерітуі немесе ластауы мүмкін
Ағаш	Ағаш микротолқынды пеште пайдаланылған кезде кебеді және жарылып немесе сынуы мүмкін

Құрылғы схемасы



1. Қорғаныс құлыптау жүйесі бар есік.
2. Қарау терезесі.
3. Түпқойманың айналу өсі.
4. Түпқойманы айналдыру сақинасы.
5. Есікті ашу батырмасы.
6. Басқару тақтасы.
7. Толқынжол (оны жабатын слюда тақтасын алып тастауға тыйым салынады).
8. Шыны түпқойма.

Басқару тақтасы



Қуат реттегіші

Қуат реттегішін пайдаланып, қол жетімді алты қуат деңгейінің бірін таңдаңыз.

Уақыт реттегіші

Пісіру уақытын орнату үшін реттегішті бұраңыз.

Пісірудің максималды уақыты — 30 минут.

Пайдаланушы нұсқаулығы

1. Таймердің «0» күйінде екеніне көз жеткізіңіз.
2. Құрылғының қуат сымын электр желісіне қосыңыз.
3. Өнімді контейнерге шыны түпқоймаға салыңыз да, құрылғының есігін жабыңыз.
4. Қуат реттегішімен қажетті қуат деңгейін орнатыңыз.
5. Пісіру уақытын уақыт реттегішімен орнатыңыз. Құрылғы пісіру процесін автоматты түрде бастайды.

Ескерту: пісіру уақыты 2 минуттан аз болса, уақыт реттегішін 2 минуттан артық күйге бұраңыз, содан кейін қалаған уақытқа оралыңыз.

6. Пісіру процесін тоқтату үшін құрылғының есігін ашыңыз.
7. Егер сіз пісіру процесін уақыт аяқталғанға дейін тоқтатқан болсаңыз, бос құрылғының жұмыс істемеуі үшін таймерді «0» күйіне бұраңыз.

Тазалау және күтім

1. Тазалау алдында пешті өшіріп, ашаны розеткадан алыңыз.
2. Құрылғының бетіне зақым келтірмеу үшін, сондай-ақ жақсы өнімділік үшін пешті әртүрлі ластаушы заттардан үнемі тазалаңыз.
3. Пештің іші таза екеніне көз жеткізіңіз. Кірді дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Қатты кірді жұмсақ жуғыш затпен тазартуға болады. Егер пеш қатты ластанған болса, жұмсақ жуғыш затты қолдануға болады. Бетіне зақым келтірмеу үшін жемір тазартқыштарды қолданбаңыз.
4. Сыртқы беттерді дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Пештің ішіндегі жұмыс бөлшектеріне зақым келтірмеу үшін желдеткіш саңылауларға судың түсуіне жол бермеңіз.
5. Есік пен терезені екі жағынан, есік тығыздағыштарын және оның айналасындағы бөліктерді дымқыл шүберекпен үнемі сүртіңіз. Абразивті тазартқыш заттарды қолданбаңыз.
6. Басқару тақтасы дымқыл емес екеніне көз жеткізіңіз. Оны жұмсақ, дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Басқару тақтасын тазалаған кезде пештің кездейсоқ қосылуын болдырмау үшін пештің есігін ашыңыз.
7. Егер пештің есігі ішіне немесе сыртына буланса, оны жұмсақ шүберекпен сүртіңіз. Бұл микротолқынды пеш жоғары ылғалдылық жағдайында жұмыс істегенде болуы мүмкін.
8. Шыны түпқойманы алыңыз, оны жылы сабынды сумен немесе ыдыс жуғыш машинада жуыңыз.
9. Шуды болдырмау үшін түпқойманы айналдыру сақинасын және пештің түбін үнемі тазалаңыз. Пештің түбін жұмсақ жуғыш затпен тазалаңыз. Сақинаны сабынды сумен немесе ыдыс жуғышта жууға болады. Тазалағаннан кейін сақинаны орнына қойыңыз.
10. Пештен иістерді кетіру үшін лимонның жартысын ыдысқа салыңыз, 300 мл су қосып, микротолқынды пеште 5 минут қыздырыңыз. Жұмсақ шүберекпен мұқият сүртіңіз және құрғатыңыз.
11. Шамды ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Пеш қосылмайды	Қуат сымының штепселі розеткаға еркін салынған	Штепсельді алып тастап 10 секундтан кейін қайтадан салыңыз
	Сақтандырғыш жанып кетті немесе ажыратқыш іске қосылды	Сақтандырғышты ауыстырыңыз немесе автоматты ажыратқышты бастапқы қалпына келтіріңіз (оны тек қызмет көрсету орталығының білікті мамандары жасай алады)
	Штепсельдік розетка ақаулы	Басқа электр құрылғысымен розетканы тексеріңіз
Пеш қызбайды	Есік соңына дейін жабық емес	Есікті толығымен жабыңыз
Шыны айналмалы түпқойма пеш жұмыс істеп тұрған кезде шу шығарады	Лас түпқойма шасси және пештің түбі	«Тазалау және күтім» бөлімін қараңыз және лас бөліктерді тазалаңыз

Пеш теледидар хабарларын қабылдауға кедергі жасайды.	Микротолқынды пеш жұмыс істеп тұрған кезде радио және теледидар хабарларын қабылдауға кедергі болуы мүмкін. Бұл араластырғыш, шаңсорғыш және электр желдеткіші сияқты шағын электр құрылғыларынан туындайтын кедергілерге ұқсас. Бұл қалыпты жағдай
Пештің жарығы күңгірт	Пісіру кезінде пештегі жарық күңгірттенуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай
Есікте жиналатын бу, желдеткіш саңылаулардан ыстық ауа	Пісіру кезінде тағамдар бу шығаруы мүмкін. Оның көп бөлігі желдеткіш саңылаулардан шығады, бірақ оның бір бөлігі есікке қонуы мүмкін

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

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

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гуандун Галанз Эпплайнсиз Мэньюфэкчурин Ко., Лтд. Синпу даңғылының шығысы № 3, Масинь өндірістік аймағы, Хуанпу, Чжуншань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

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

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

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Сипаттамалар, өнім туралы ақпарат, оның жинақталымы мен функционалдығы пайдаланушыға алдын-ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.6

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

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

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

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



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

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

