

DEXP

ПАЙДАНАШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

DEXP
BLD25SS
кіріктірілген микро-
толқынды пеші

Мазмұны

Құрылғының мақсаты	5
Жиынтықтама	5
Сақтық шаралары	5
Маңызды қауіпсіздік бойынша нұсқаулар	6
Тазалау	8
Ұйдыс	8
Әр түрлі материалдарды пайдалану	9
Орнату жөніндегі нұсқаулық	11
Жерге тұйықтау жөніндегі нұсқаулық	14
Құрылғы сызбасы	14
Айналмалы шеңберді орнату	14
Басқару панелі	15
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	16
Техникалық сипаттамалары	18
Мүмкін проблемалар және оларды шешу	19
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату қағидалары мен шарттары	20
Қосымша ақпарат	21

Құрметті сатып алушы!

«DEXP» сауда маркасымен шығарылатын өнімді таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз. Біз Сізге сапаға, функционалдылыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және дайындалған бүйімдерді ұсынуға қуаныштымыз. Аспапты пайдаланбас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ аспапты дұрыс пайдалану және оған күтім жасау туралы ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың қауіпсіздігіне назар аударыңыз және оны аспапты одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғының мақсаты

Микротолқынды пеш тағамдарды дайындауға, сондай-ақ дайын тағамдар мен тاماқтарды жылтытуға арналған.

Жиынтықтама

Пешті ашқан кезде онымен бірге жеткізілген барлық керек-жарақтар мен қаптама материалдарды алыңыз. Сіздің пешіңзеге келесі керек-жарақтар қоса беріледі:

- Шыны табандық — 1 дана.
- Айналмалы шеңберге арналған сақина — 1 дана.
- Грильге арналған тор — 1 дана.
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулық — 1 дана.

Сақтық шаралары

- Есігі ашық құрылғыны пайдаланбаңыз, бұл құрылғыға зиянды, сонымен қатар оның тиімділігін төмендетеді.
- Пештің алдыңғы жағы мен есіктің арасына ешқандай зат қоймаңыз және кір мен тазалағыш заттардың нығыздағыш беттерге жиналуына жол берменіз.
- Кез келген зақым кезінде құрылғыны пайдалануды деру тоқтатыңыз. Есік пен құлыштың, ілмектер мен ысырмалардың, сондай-ақ есік тығыздағыштарының және кез-келген басқа нығыздағыш беттердің ақаусыздығын бақылау өте маңызды.

Маңызды қауіпсіздік бойынша нұсқаулар

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: күйіп қалуды, электр тоғының соғуын, өртті және мүлік пен адам денсаулығына басқа да ықтимал зиянды болдырмау үшін:

1. Құрылғыға ілеспе құжаттамамен (пайдаланушы нұсқаулығы) мүқият танысыңыз, сондай-ақ кепілдік талоның сақтаңыз. Бұл тауардың сапасына қатысты шағымдар туындаған жағдайда өтініш беру үшін қажет.
2. Құрылғыны тек жерге тұтықталған үйлесімді электр желілерімен пайдаланаңыз.
3. Құрылғыны тек осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген мақсаттар үшін пайдаланыңыз.
4. Құрылғыны тазалау үшін агрессивті немесе улы заттарды пайдаланбаңыз.
5. Құрылғы өнеркәсіптік немесе зертханалық пайдалану үшін арналмаған.
6. Егер оның қуысы бос болса, құрылғыны қоспаңыз (ішінде тамақ жоқ болса), бұл пештің істен шығуына әкелуі мүмкін.
7. Құрылғыны, егер ол зақымдалған болса (құлаудан, соққыдан немесе қандай да бір басқа жолмен), қуат сымы немесе оның ашасы зақымдалған болса, сондай-ақ құрылғының жұмысында кез келген ақаулар байқалса, оны пайдаланбаңыз. Құрылғының жұмысында кез келген ақаулар немесе оның сыртқы немесе ішкі зақымдары анықталған жағдайда, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатыңыз және үекілтті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
8. Құрылғы қуысының ішінде тұтануды болдырмау үшін:
 - Өнімдерді пластикалық немесе қағаз қаптамада дайындаған қажет болса, осы нақты қаптаманың микротолқынды пеште пісіруге арналғанына көз жеткізіңіз.
 - Өнімдерді қағаз қаптамасында пештің ішіне салмас бұрын, барлық байлау жіпперін алып тастағаныңызға көз жеткізіңіз.
 - Тұтін немесе оған тән ііс пайда болған жағдайда пешті дереу өшіріңyz және розеткадан ажыратыңыз. Жалынды алдын алу үшін есікті жабық күйде ұстаңыз (егер ол ішінде болса).
 - Құрылғыны сақтау контейнері ретінде пайдаланбаңыз. Пайдаланылмаған кезде қағазды, ыдыс-аяқтарды, тамақ өнімдерін және т.б. құрылғының ішіне қалдырмаңыз.
9. Жабық контейнерлердегі сүйіктықтарды қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін.
10. Микротолқынды пеште сусындарды жылдыту кенеттен, қатты қайнап кетуге алып келуі мүмкін.
11. Микротолқынды пеште тағамды қызырманыз. Ыстық май құрылғыны, ыдыстарды зақымдауы мүмкін, сонымен қатар терінің қатты күйіп қалу қаупін тудырады.
12. Микротолқынды пеште жұмыртқаны қабығымен немесе пісірілген күйде қайнатуға болмайды, себебі олар жарылуы мүмкін.

13. Картоп, кәдіш, алма сияқты қалың қабығы бар тағамдарды микротолқынды пеште жылтыпас бұрын жіңішке инемен тесу керек.
14. Құйіп қалмас үшін, микротолқынды пеште жылтылғаннан кейін балаларды тамақтандыруға арналған бөтелкелер мен банкалардың ішіндегісін оны балаларға бермес бұрын жақсылап арапастыру немесе шайқау керек.
15. Тағамдар жылтылатын ыдыс-аяқтар да айтарлықтай қызыу мүмкін. Үйдис-аяқтарды алу кезінде арнайы тұтқалардан ұстаңыз (бар болса) немесе ұстағышты қолданыңыз (жинаққа кірмейді).
16. Микротолқынды пеште пайдалануға арналған ыдыстарды ғана пайдалаңыңыз. Дұрыс емес ыдыстарды пайдалану пешке зиян келтіруі мүмкін, сонымен қатар сіздің денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін.
17. Осы құрылғыны пайдалануға балалар, олардың қауіпсіздігіне тікелей жауапты адамның тікелей қарауында болған жағдайларды не осы адамдарға құрылғыны пайдалану бойынша толық нұсқаулар берілген, сондай-ақ осы нұсқаулықтан барлық сақтық шаралары, сондай-ақ оларды сақтамаудың ықтимал салдары тусіндірілген жағдайларды қоспағанда, дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар жіберілмейді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: микротолқынды пешті ас үй плитасы, жылтыту батареясы немесе жылтыту құрылғылары сияқты қуатты жылу көздеріне тікелей жақын қоймаңыз. Бұл құрылғыға зиян тигізуі мүмкін, сондай-ақ Сіздің тегін кепілдік қызмет көрсету құқығынан айырады.

18. Құрылғының беті мен есігі қолданылған кезде айтарлықтай қызыу мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
19. Бұл құрылғы коммерциялық пайдалану үшін арналмаған. Тек жеке, үй мақсаттағында пайдалануға рұқсат етіледі.
20. Құрылғының артқы және бүйірлеріндегі арнайы қашықтық ұстағыштарды алып тастамаңыз. Олар құрылғыдан кедергіге дейінгі ең аз рұқсат етілген қашықтықты сақтау үшін қажет.
21. Құрылғыны жылжыту/тасымалдау қажет болса, оның қуысынан шыны табандықты, сондай-ақ басқа бос бөліктерді алдын-ала алыңыз. Бұл қозғалыс кезінде құрылғының зақымдалуын болдырмауға көмектеседі.
22. Есінізде болсын, қақпағы бар ыдыс-аяқтарды жылтыту кезінде, оны ашу кезінде бу құрт шығып кетуі мүмкін. Сақ болыңыз және құйіп қалмаңыз.

Тазалау

Құрылғыны тазалау алдында міндепті түрде электр қуат көзінен ажыратыңыз.

1. Пештің ішкі камерасын сәл дымқыл шүберекпен тазалаңыз.
2. Керек-жараптарды сабынды сумен жуыңыз.
3. Есіктің жақтауын, тығыздарышты және көрші бөліктердің ластанған жерлерін дымқыл шүберекпен мұқият тазалау керек.
4. Пештің есік әйнегін тазарту үшін қатты абразивті тазартқыштарды немесе өткір металл қырғыштарды пайдаланбаңыз, өйткені олар әйнектің бұзылуына әкелуі мүмкін және бетті сырұы мүмкін.
5. Пісірілген тағамға жанасуы мүмкін пештің ішкі камерасының қабырғаларын онай тазарту үшін: жарты лимонды ыдысқа салыңыз, 300 мл су қосыңыз және микротолқынды пеште 10 минут ішінде 100% қуатпен қыздырыңыз.

Содан кейін пештің қуысын таза, жұмсақ, құрғақ шүберекпен сұртіңіз.

Ұдис

«Микротолқынды пеште әр түрлі материалдарды пайдалану туралы» бөлімдегі түсіндірмелерді қараңыз. Егер күмәндансаныз, тәменде сипатталған процедураны орындау арқылы ыдыстарды тексере аласыз.

Ұдисты тексеру:

1. Пеште қолдануға қауіпсіз ыдысқа 1 стакан сұық су (250 мл) құйып, тексерілетін ыдыспен бірге пешке салыңыз.
2. Максималды қуатта 1 минут қыздырыңыз.
3. Ұдисты мұқият үстап көріңіз. Егер бос ұдис жылы болса, оны микротолқынды пеште пайдаланбаңыз.
4. Қыздыру уақытын 1 минуттан асырмаңыз.

Әр түрлі материалдарды пайдалану

Микротолқынды пеште қолдануға болатын материалдар

Үйдис	Ескертулер
Алюминий қақтамасы	Тек экрандау. Кішкентай жұмсақ кесектерді шамадан тысқырыуды алдын алу үшін ет немесе құс етінің жұқа бөліктегі жабу үшін пайдалануға болады. Егер қақтама пештің қабырғаларына тым жақын болса, электр доғасы пайда болуы мүмкін. Қақтама пештің қабырғасынан кемінде 2,5 см қашықтықта болуы керек
Асхана ыдыстары	Микротолқынды пеште қолдануға болатын қауіпсіз ыдыс. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Сынған жиектері немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Шыны банкалар	Әрқашан қақпақты алыңыз. Тамақты тек жылы құйге дейін жылдыту үшін пайдаланыңыз. Шыны банкалардың көпшілігі ыстыққа тәзімді емес және жарылып кетуі мүмкін.
Шыны ыдыс	Тек пешке арналған ыстыққа тәзімді шыны ыдыс. Оның металл жабыны жоқ екеніне көз жеткізініз. Сынған жиектері немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Пеште тамақ дайындауға арналған пакеттер	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Пакеттерді металл тартқыштар көмегімен жаппаңыз. Бу шығу үшін тілінділер жасаңыз
Қағаз тәрелкелер	Оларды тек қысқа мерзімді пісіру/ жылдыту үшін пайдаланыңыз. Пісірген кезде пешті қараусыз қалдырмаңыз
және стақандар	Жылдыту үшін және майды сініріп алу үшін тағамды жабу кезінде пайдаланыңыз. Бақылаумен қолданыңыз және тек қысқа мерзімді пісіру үшін пайдаланыңыз
Қағаз сұлгілер	Шашырауды алдын алу немесе бүмен пісіру үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз
Пергамент қағазы	Тек микротолқынды пеште пайдалану үшін қауіпсіз. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. «Микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз» деген белгі болуы керек. Кейбір пластикалық контейнерлер жұмсарады, ейткені олардың ішіндегі тамақ қыздады. «Пісіру пакеттері» және тығыз жабық полиэтилен пакеттерін желдету үшін кесу немесе тесу керек
Пластик	Только безопасная для использования в микроволновой печи. Используйте ее, чтобы накрывать еду во время приготовления, чтобы в ней сохранялась влага. Не позволяйте пластиковой обертке касаться еды
Пластикалық орауыш	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз. Ұлғалы сақталуы үшін оны пісіру кезінде тағамды жабу үшін қолданыңыз. Пластикалық ораманың тағамға тиіл кетуіне жол берменіз
Термометрлер	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз (ет пен мұз кәмпитеттерге арналған термометрлер)
Балауыз қағазы	Шашырауды алдын алу немесе ылғалды сақтау үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз

Микротолқынды пеште қолдануға болмайтын материалдар

Ыдыс	Ескертулер
Алюминий подносы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тағамды микротолқынды пеште қолдануға болатын қауіпсіз ыдысқа салыңыз
Металл тұтқасы бар картоннан жасалған өнімдері қалтамасы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тағамды микротолқынды пеште қолдануға болатын қауіпсіз ыдысқа салыңыз
Металл ыдыс немесе металл жақтауы бар ыдыс	Металл тағамды микротолқынды сәулеленуден экрандайды. Металл жақтау электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін
Пакеттерге арналған металл қысқыштар	Электр доғасының пайда болуына және пеште тұтануға әкелуі мүмкін
Қағаз пакеттер	Пеште тұтануды тұдыруы мүмкін
Пенопласт	Жоғары температура әсерінен ішкі бетті еріюі немесе ластаңуы мүмкін
Ағаш	Ағаш микротолқынды пеште қолданылған кезде кебеді және жарылып кетуі немесе сынуы мүмкін

Орнату жөніндегі нұсқаулық

Құрылғыны оған арналған ас үй кеңістігіне орналастырыңыз. Оны үстелдің үстіндегі жұқа тақтайшасына қоюға немесе шкаф-пеналға салуға болады. Құрылғыны бекіту үшін тесіктерді пайдаланып, бұрандалармен дұрыс күйде бекітіңіз. Микротолқынды пешті орнату кезінде жеткілікті желдетуді қамтамасыз ету үшін жұмыс өлшемдерін сақтау керек.

Плитаның беті мен артқы қабырға арасындағы қашықтық кемінде 18 мм болуы керек.

1. Құрылғыны қоспас бұрын, барлық қаптама материалдарының оның ішінен алғынып тасталғанына көз жеткізіңіз.

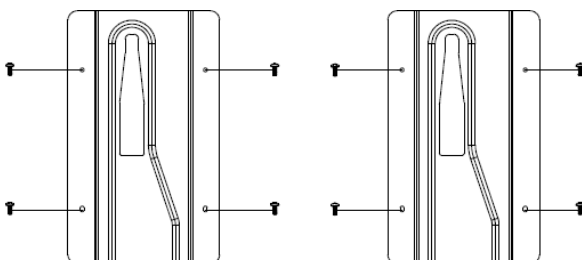
Назар аударыңыз: құрылғыны дұрыс орнатылмаған есік, ақаулы есік құлпы, құрылғы қуысының ішкі жабыны, зақымдалған немесе бекітілген ілгектер мен ілмектер, сондай-ақ қуыстың ішіндегі немесе есіктері қигаштар немесе сызаттар сияқты ақаулар мен зақымдардың бар-жоғына тексеріңіз.

Егер құрылғының ақаулары немесе зақымдануы анықталса, оны пайдалануды деруе тоқтатыңыз және оны сатып алған жерге хабарласыңыз.

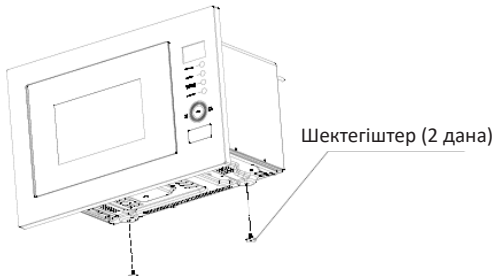
2. Микротолқынды пешті тегіс, тұрақты бетке орнату керек.
3. Құрылғыны ылғалға, экстремалды температураға ұшыратпаңыз, сонымен қатар оны жарылуға қауіпті немесе оңай жанатын заттарға тікелей жақын жерде орнатпаңыз.
4. Шкафтың сөресіндегі тесіктерді тіректің астына бұрғылаңыз.



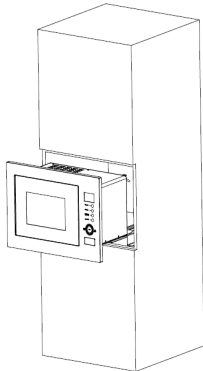
5. Тіректі ST4-12 бұрама шегелермен бекітіңіз (8 дана).



6. Ұстағыштарды бекітіңіз.



7. Құрылғыны бекітілген тірекке орнатыңыз және тірелгенше сырғытыңыз.



8. Есікті ашып, құрылғыны ST4-33 бұрама шегелермен бекітіңіз.



9. Қосқышты сәндік қаптаманың көмегімен жабыңыз.



10. Қалыпты жұмыс істеуі үшін құрылғыда жедету үшін жеткілікті орын болуы керек.
 - Құрылғының жоғарғы жағынан 20 см, артқы жағынан 10 см және бүйірлерінен 5 см кедергіге дейін қалдыру керек.
 - Құрылғының жедету тесіктерін жаппаңыз және жоғарғы жағынан жедету қаптамасын алып тастамаңыз.
11. Сәндік жақтауды орнатыңыз.
12. Құрылғы қуысының ішінде дұрыс орнатылған шыны айналмалы табандық, ролик және біліксіз құрылғыны пайдаланбаңыз.
13. Қуат сымының қысылмағанына, бастырылмағанына және ыстық беттермен, сондай-ақ өткір заттармен жана спайтынына көз жеткізіңіз.
14. Сіз құрылғыға қосқан розетка қажет болған жағдайда құрылғыны жедел өшіру үшін оңай қол жетімді болуы керек.
15. Құрылғыны бөлмeden тыс пайдаланбаңыз.
16. Кіретін және шығатын жедеткіш тесіктерін үшін жеткілікті ашық кеңістігі бар тегіс бетті таңдаңыз.
 - Орнатудың минималды биіктігі — 85 см.
 - Құрылғының артқы жағы қабырғаға қарап түруы керек.
 - Пеш пен барлық іргелес қабырғалар арасында кемінде 30 см және 20 см бос орын болу керек.
 - Кіретін және шығатын жедету тесіктерін бұғаттау пештің зақымдалуына алып келуі мүмкін. Пешті радио мен теледидардан мүмкіндігінше алыс қойыңыз.Микротолқынды пештің жұмысы радио немесе теледидардың жұмысына кедергі келтіру мүмкін.
17. Пешті дұрыс орнатылған және жерге түйікталған розеткаға қосыңыз. Кернеу мен жиілік техникалық сипаттамалары бар тақтайшадағы кернеу мен жиілікке сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

Назар аударыңыз: пешті ас үй плитасының немесе басқа жылу көздерінің үстінде орнатпаңыз. Егер оны жылу көзінің жаңына немесе үстіне орнатсаңыз, пештің шығуы мүмкін және осылайша кепілдік жойылады.



Пештің қол жетімді беті жұмыс кезінде қатты қызуы мүмкін.

Жерге түйіктау жөніндегі нұсқаулық

Бұл құрылғы жерге түйіктауды қажет етеді және арнайы жерге түйіктау сымымен және штекерімен жабдықталған. Құрылғыны дұрыс орнатылған және жерге түйіктаудан розеткаға қосу керек. Қысқа түйіктау жағдайында жерге түйіктау бүрғыш сым арқылы электр тоғының соғы қаупін азайтады. Қосымша құрылғыларды қоспай, осы құрылғы үшін арнайы бөлінген бөлек розетканы пайдалану ұсынылады. Өрт пен электр тоғының соғуын болдырмай үшін құрылғымен ұзартқыштар мен жалғастырғыш тетіктері пайдалану қатаң ұсынылмайды.

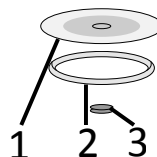
Назар аударыңыз: жерге түйіктау ашасын дұрыс пайдаланбау электр тоғының соғуына әкелуі мүмкін.

МАҢЫЗДЫ:

- Егер дұрыс жерге түйіктау туралы сұрақтарыңыз болса, сертификатталған электрикке хабарласыңыз.
- Егер құрылғының істен шығуына пайдаланушы осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген қандай да бір ережелерді немесе шараларды сақта-маған жағдайда өндіруші талапты қабылдамауға құқылыш.

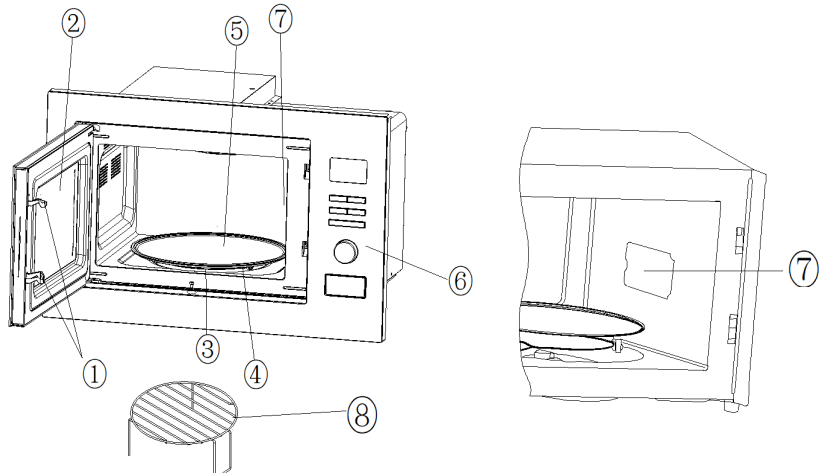
Айналмалы шеңберді орнату

- Шыны табандығы.
- Айналмалы шеңбердің сақинасы.
- Айналмалы шеңбердің осі.



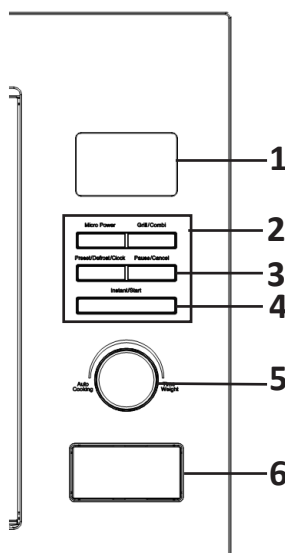
- Ешқашан шыны табандықты төңкеріп қоймаңыз. Шыны табандық ешқашан ұсталмауы керек.
- Барлық тағамдар мен ыдыс-аяқтар әрқашан шыны табандыққа орналастырылады.
- Егер айналмалы шеңберге арналған шыны табандық немесе сақина зақымдалса немесе жарылып кетсе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Құрылғы сызбасы



1. Қорғаныс бұғаттау жүйесі.
2. Қарау терезесі.
3. Айналмалы шеңбердің осі.
4. Айналмалы шеңберге арналған сақина.
5. Шыны табандық.
6. Басқару панелі.
7. Слюдя пластинасы.
8. Грильге арналған тор.

Басқару панелі



1. Дисплей.
2. Басқару батырмалары.
3. «Кідірту/Болдырмау» батырмасы.
4. «Қосу/Бастау» батырмасы.
5. Айналмалы реттегіш.
6. Есікті ашу батырмасы.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

- «Құат» батырмасын басу арқылы тамақ дайындалатын құатты орнатуға болады.
Құат мынандай ретпен өзгереді: 100Р — 80Р — 60Р — 40Р — 20Р.
- Пісіру үақытын белгілі бір тағамның рецептіне сәйкес таймердің тұтқасын қажетті үақытқа бұру арқылы орнатуға болады.
- Құат пен үақытты орнатқаннан кейін пісіруді бастау үшін «Қосу/Бастау» батырмасын басыңыз.
- Пісіру үақыты аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал естіледі және құрылғы тоқтайды.
- Егер құрылғы пайдаланылмаса, үақыт әрқашан «0» қүйіне орнатылуы керек.

Құат	Қолдану
20 %	Тамақты әлсіз жылдыту.
40 %	Тамақты жібіту.
60 %	Тамақты орташа жылдыту.
80 %	Тамақты тез жылдыту.
100 %	Тағамды максималды құатта жылдыту.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: тамақты алып тастағаннан кейін, пештің өшірілгеніне көз жеткізіңіз.

Егер оны орында маса, бос микротолқынды пештің жұмысы қызып кетуіне және магнетронның зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Сағаттарды орнату

- «Сағат/Жібіту» батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз.
- Қажетті мәнді орнату үшін сенсорлық батырмаларды басыңыз.
- Қажетті минут мәнінің баптауларына ету үшін батырманы қайтадан басыңыз.
- Сағатты орнатуды аяқтау үшін батырманы тағы бір рет басыңыз.

Гриль (тек гриль модельдері үшін)

1. Бағдарламаны таңдау үшін «Гриль/Комби» батырмасын басыңыз.
2. Пісіру үақытын орнату үшін басқару тұтқасын бұраңыз.
3. Жұмысты бастау үшін «Қосу/Бастау» батырмасын басыңыз.

G — гриль. Қыздыру элементі бүкіл пісіру үақытында жұмыс істейді.

C1 — тамақ дайындау үшін гриль мен микротолқынды сәулеленуді бір үақытта қолдану. Үақыттың 30%-ы тамақ микротолқынды пеште дайындалады, үақыттың 70%-ы грильдің қыздыру элементін пайдаланады.

C2 — тамақ дайындау үшін гриль мен микротолқынды сәулеленуді бір мезгилде қолдану. Үақыттың 55%-ы тамақ микротолқынды пеште дайындалады, үақыттың 45%-ы грильдің қыздыру элементін пайдаланады.

Тамақты автоматты пісіру

1. «Сағат/Жібіту/Авто» батырмасын басыңыз, дисплейде DEF белгісі пайда болады.
2. Батырманы тағы бір рет басыңыз, экранда таңбалар пайда болады.
3. «Авто» батырмасын басу арқылы өзінізге лайықты пісіру бағдарламасын таңдаңыз және «Бастау» батырмасын басыңыз.

Бағдарламалар кестесі

Бағдарлама	Тағам	Сипаттамасы
A.1	Попкорн	Салмағы 100 г попкорнды дайындау үшін қолданылады
A.2	Қыздыру	Салмағы 200 г-нан 1 кг-ға дейін тағамдарды жылдыту үшін қолданылады
A.3	Сұйықтық	Сұйық тағамдарды жылдыту үшін қолданылады. Қыздырылған сұйықтықтың температурасы 5 – 10 °C аралығында болады. Терен ыдыстарды қолданыңыз және жаппаңыз
A.4	Пицца	Салқыннатылған пиццаның 1-2 бөлігін жылдыту үшін қолданылады
A.5	Картоп	Картопты бірдей кесектерге бөліп, үлкен табаққа салыңыз да, судың булануына жол бермеу үшін үстін жабысқақ пленкамен жабыңыз. 450-650 г картопты дайындау үшін қолданылады.
A.6	Көкөністер	100-500 г көкөністі дайындау үшін қолданылады
A.7	Ет	100-500 г етті дайындау үшін қолданылады
A.8	Балық	100-500 г балықты дайындау үшін қолданылады

Жібіту

«Жібіту/Сағат» батырмасын басыңыз, дисплейде DEF пайда болады. Қуатты баптау үшін +/- батырмаларын пайдаланыңыз.

Техникалық сипаттамалары

Ұлгісі	BLD25SS
Желі параметрлері	AC 220-240 В, 50 Гц
Тұтынылатын қуаты	1400 Вт
Шығыс қуаты	900 Вт
Гриль қуаты	1000 Вт
Жиілік	2450 МГц
Пештің ішкі көлемі	25 л
Сыртқы өлшемдер	347x218x323 мм
Қуатты таңдау	Авто мәзір
Қолдану саласы	Тұрмыстық

Мүмкін проблемалар және оларды шешу

Проблема	Ықтимал себеп	Шешім
Пеш қосылмайды	Құат сымының штепсели розеткаға тығыз салынбаған	Шығарып, 10 секундтан кейін қайтадан салыңыз
	Сақтандырғыш жаңып кетті немесе ажыратқыш автоматты іске қосылды	Сақтандырғышты ауыстырыңыз немесе ажыратқышты бастапқы күйіне қайтарыңыз (оны тек қызмет көрсету орталығының білікті мандары орындаі алады)
	Штепсель розеткасы ақаулы	Розетканы басқа электр құрылғысымен тексеріңіз
Пеш қызбайды	Есік соңына дейін жабық емес	Есікті толығымен жабыңыз
Айналмалы шеңбер жұмыс кезінде шу шығарады	Лас роликті люнет және пештің түбі	«Тазалау» бөлімін қараңыз және лас бөліктерді тазалаңыз
Пеш телехабар таратуға кедергі жасайды		Микротолқынды пеш жұмыс істеп түрған кезде миксер, шаңсорғыш және электр желдеткіші сияқты кішкентай электр құрылғыларынан туындастын кедергілер сияқты радио мен теледидарды қабылдауға кедергі болуы мүмкін. Бұл қалыпты құбылыс
Пештің күңгірт жарығы		Пісіру кезінде пештің жарығы күңгірт болуы мүмкін. Бұл қалыпты құбылыс
Есікте жиналған бу, желдеткіштерден шығатын ыстық ауа		Пісіру кезінде өнімдер бу шығаруы мүмкін. Оның көп бөлігі желдеткіштерден шығады, бірақ оның кейбір мөлшері пештің есігі сияқты сұық жерде орналасуы мүмкін
Байқаусызыда бос пешті қостыңыз		Пешті дереу өшіріңіз. Бос камера мен жұмыс істеге құрылғыны істен шығаруы мүмкін

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы нұсқаулықта «Орнату бойынша нұсқаулық» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын бөлмелерінде ауа температурасы 5 °C-тан 40 °C-қа дейін болған кезде және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығы кезінде қамтамада жүргізілуі тиіс. Бөлмелерде коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өндедеуді қажет етеді, оны шан, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес кейіннен қайта өндеуде және кәдеге жарату үшін электр және электрондық жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға жіберіледі. Осы өнімнің дүрүс кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды қорғауға және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтіруді алдын алуға көмектесесіз. Осы өнімді қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан немесе тұрмыстық қоқысты шығару жөніндегі кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда дереу үәкілетті қызмет көрсету орталығына жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.



Қосымша ақпарат

Өндіруші: Чжуншань Донлим Вэйли Электрикал Эплайенсис Ко., Лтд.
Фуша өнеркәсіп паркі, Фуша, Чжуншань қ., пров. Гуандун, Қытай.
Қытайда жасалған.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Султан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12,
Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сүлтан қаласы, Сарыарқа ауда-
ны, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Кеден одағының келесі техникалық регламентінің талаптарына сәйкес
келеді:

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

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

Бүйімның сиртқы түрі және оның сипаттамалары алдын ала ескертусіз өзгері-
стерге ұшырауы мүмкін.

Құрылғының жиынтықтығы алдын ала ескертусіз өзгеруі мүмкін.

Интернеттегі мекенжайы:

www.dexp.club



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. v.5

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге бүйімды пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдалану шарты кезінде кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен емес істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілдепті қызмет көрсету орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының өзекті тізімі:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету егер оларды ауыстыру бүйімды бөлшектеумен байланысты болмаса, тауардың жиынтықтығына кіретін, төменде санамаланған керек-жараптарға қолданылмайды:

- ҚБР үшін қуат көзі элементтері (Қашықтан басқару пульті).
- Жалғағыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық қамтамасыз ету (БҚ) және драйверлер (бүйімның қатты магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қантамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждау құрылғылары, құралдар, бүйімға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерді көтермейді:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіп-керлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей мақсатына сәйкес келмейтін өзге де мақсаттарда пайдаланылса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы басшылығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, бұйымды қосу, сақтау және тасымалдау ережелерін сақтамау салдарынан бұйым иесін және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды (сондай-ақ бұйымның өзіне де, онымен түйіскен бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсерінен пайда болған қысқа түйікталуар).
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: бұйымды пайдалану кезінде алынған жарықшақтар, жарықтар, деформациялар, соққылар, майысулар, баспалар іздері және т.б.
- Мұндай жұмыстарды жүргізуге үәкілетті емес тұлғалардың рұқсатыз жөндеу, үшінші тараптың модификациясының іздері бар. Егер ақау бұйымның құрылымы немесе сыйбасының өзгеруіне, Өндіруші көзdemеген сыртқы құрылғылардың қосылуына, Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ, құрылғыны пайдалануға байланысты болса.
- Егер өнімнің ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиги элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушігे тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаста. Бұйымның ішіне бөгде заттардың, бөтен денелердің, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың тусуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына әкелетін жоғары температурадан туындастын ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтамасыз етудің әсерінен; жеткізуашінің БҚ осы қызметті ұсынуының болмауына байланысты бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпия сөздерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жоюмен байланысты туындаста.
- Егер жұмыстың ақаулары қорек беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес келмеуінен, оның ішінде рельеф 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 (зақымдалған) шығыс материалдарын, керек - жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат көзі элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдаыштарды (CD, DVD дискілерді, жады карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаста.
- Егер кемшіліктер үйлесімді емес контентті алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты болса (әуендер, графика, бейнелер және басқа файлдар, Java қосымшалары және осыған үқсас бағдарламалар).
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залал үшін.



www.dexp.club