

Пайдалану бойынша
нұсқаулық

DEXP

DEXP

BLD25SS

**кіріктірілген микро-
толқынды пеші**

Мазмұны

Құрылғының мақсаты	4
Жиынтықтама	4
Сақтық шаралары	4
Маңызды қауіпсіздік бойынша нұсқаулар	5
Тазалау	7
Ыдыс	7
Әр түрлі материалдарды пайдалану	8
Орнату жөніндегі нұсқаулық	10
Жерге тұйықтау жөніндегі нұсқаулық	13
Айналмалы шеңберді орнату	13
Құрылғы сызбасы	14
Басқару панелі	14
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	15
Техникалық сипаттамалары	17
Мүмкін проблемалар және оларды шешу	18
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату қағидалары мен шарттары	19
Қосымша ақпарат	20

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапаға, функционалдылыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және дайындалған бұйымдарды ұсынуға қуаныштымыз. Аспапты пайдаланбас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге 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 тамақтарды жылытуға арналған.

Жиынтықтама

Пешті ашқан кезде онымен бірге жеткізілген барлық керек-жарақтар мен қаптама материалдарды алыңыз. Сіздің пешіңізге 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 бермеңіз.
- Кез келген зақым кезінде құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатыңыз. Есік пен құлыптың, 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) мұқият танысыңыз, сондай-ақ кепілдік талонын сақтаңыз. Бұл тауардың сапасына қатысты шағымдар туындаған жағдайда өтініш беру үшін қажет.
2. Құрылғыны тек жерге тұйықталған үйлесімді электр желілерімен пайдаланыңыз.
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 уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
8. Құрылғы қуысының ішінде тұтануды болдырмау үшін:
 - Өнімдерді пластикалық немесе қағаз қаптамада дайындау қажет болса, осы нақты қаптаманың микротолқынды пеште пісіруге арналғанына көз жеткізіңіз.
 - Өнімдерді пластикалық немесе қағаз қаптамада дайындаған кезде, өртті алдын алу үшін пісіру процесін мұқият қадағалаңыз.
 - Өнімдерді қағаз қаптамасында пештің ішіне салмас бұрын, барлық байлау жіптерін алып тастағаныңызға көз жеткізіңіз.
 - Түтін немесе оған тән иіс пайда болған жағдайда пешті дереу өшіріңіз 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 сұйықтықтарды қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін.
10. Микротолқынды пеште сусындарды жылыту кенеттен, қатты қайнап кетуге алып келуі мүмкін.
11. Микротолқынды пеште тағамды қуырмаңыз. 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 жылытпас бұрын жіңішке инемен тесу керек.
14. Күйіп қалмас үшін, микротолқынды пеште жылытылғаннан кейін балаларды тамақтандыруға арналған бөтелкелер мен банкалардың ішіндегісін оны балаларға бермес бұрын жақсылап араластыру немесе шайқау керек.
15. Тағамдар жылытылатын ыдыс-аяқтар да айтарлықтай қызуы мүмкін. Ыдыс-аяқтарды алу кезінде арнайы тұтқалардан ұстаңыз (бар болса) немесе ұстағышты қолданыңыз (жинаққа кірмейді).
16. Микротолқынды пеште пайдалануға арналған ыдыстарды ғана пайдаланыңыз. 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 түсіндірілген жағдайларды қоспағанда, дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар жіберілмейді.

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

18. Құрылғының беті мен есігі қолданылған кезде айтарлықтай қызуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
19. Бұл құрылғы коммерциялық пайдалану үшін арналмаған. Тек жеке, үй мақсаттарында 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. Есіңізде болсын, қақпағы бар ыдыс-аяқтарды жылыту кезінде, оны ашу кезінде бұрт шығып кетуі мүмкін. Сақ болыңыз және күйіп қалмаңыз.

Тазалау

Құрылғыны тазалау алдында міндетті түрде электр қуат көзінен ажыратыңыз.

1. Пештің ішкі камерасын сәл дымқыл шүберекпен тазалаңыз.
2. Керек-жарақтарды сабынды сумен жуыңыз.
3. Есіктің жақтауын, тығыздағышты 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 сыруу мүмкін.
5. Пісірілген тағамға жанасуы мүмкін пештің ішкі камерасының қабырғаларын оңай 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 сүртіңіз.

Ыдыс

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

Ыдысты тексеру:

1. Пеште қолдануға қауіпсіз ыдысқа 1 стақан суық су (250 мл) құйып, тексерілетін ыдыспен бірге пешке салыңыз.
2. Максималды қуатта 1 минут қыздырыңыз.
3. Ыдысты мұқият ұстап көріңіз. Егер бос ыдыс жылы болса, оны микротолқынды пеште пайдаланбаңыз.
4. Қыздыру уақытын 1 минуттан асырмаңыз.

Әр түрлі материалдарды пайдалану

Микротолқынды пеште қолдануға болатын материалдар

Ыдыс	Ескертулер
Асхана ыдыстары	Микротолқынды пеште қолдануға болатын қауіпсіз ыдыс. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Сынған жиіектері немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Шыны банкалар	Әрқашан қақпақты алыңыз. Тамақты тек жылы күйге дейін жылыту үшін пайдаланыңыз. Шыны банкалардың көпшілігі ыстыққа төзімді емес және жарылып кетуі мүмкін.
Шыны ыдыс	Тек пешке арналған ыстыққа төзімді шыны ыдыс. Оның металл жабыны жоқ екеніне көз жеткізіңіз. Сынған жиіектері немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Пеште тамақ дайындауға арналған пакеттер	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Пакеттерді металл тартқыштар көмегімен жаппаңыз. Бу шығуы үшін тілінділер жасаңыз
Қағаз тәрелкелер	Оларды тек қысқа мерзімді пісіру/ жылыту үшін пайдаланыңыз. Пісірген кезде пешті қараусыз қалдырмаңыз
және стақандар	Жылыту үшін және майды сіңіріп алу үшін тағамды жабу кезінде пайдаланыңыз. Бақылаумен қолданыңыз және тек қысқа мерзімді пісіру үшін пайдаланыңыз
Қағаз сүлгілер	Шашырауды алдын алу немесе бұмен 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, өйткені олардың ішіндегі тамақ қызады. «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. Ылғалы сақтауы үшін оны пісіру кезінде тағамды жабу үшін қолданыңыз. Пластикалық ораманың тағамға тиіп кетуіне жол бермеңіз
Термометрлер	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз (ет пен мұз кәмпиттерге арналған термометрлер)
Балауыз қағазы	Шашырауды алдын алу немесе ылғалды сақтау үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз

Микротолқынды пеште қолдануға болмайтын материалдар

Ыдыс	Ескертулер
Алюминий фольга	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Сонымен қатар, микротолқындар астында қызған кезде фольга ыдырайды және алюминий микробөлшектері тағамға түседі.
Алюминий подносы	Электр доғасының пайда болуына әкелуі мүмкін. Тағамды микротолқынды пеште қолдануға болатын қауіпсіз ыдысқа салыңыз
Металл тұтқасы бар картоннан жасалған өнімдері қаптамасы	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 тудыруы мүмкін
Пенопласт	Жоғары температура әсерінен ішкі бетті еріуі немесе ластануы мүмкін
Ағаш	Ағаш микротолқынды пеште қолданылған кезде кебеді және жарылып кетуі немесе сынуды мүмкін

Орнату жөніндегі нұсқаулық

Құрылғыны оған арналған ас үй кеңістігіне орналастырыңыз. Оны үстелдің үстіңгі 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 алынып тасталғанына көз жеткізіңіз.

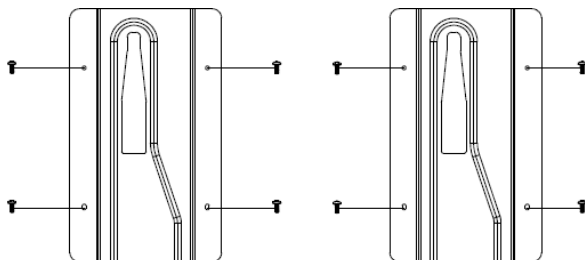
Назар аударыңыз: құрылғыны дұрыс орнатылмаған есік, ақаулы есік құлпы, құрылғы қуысының ішкі жабыны, зақымдалған немесе бекітілмеген ілгектер мен ілмектер, сондай-ақ қуыстың ішіндегі немесе есіктегі қиғаштар немесе сызаттар сияқты ақаулар мен зақымдардың бар-жоғына тексеріңіз.

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

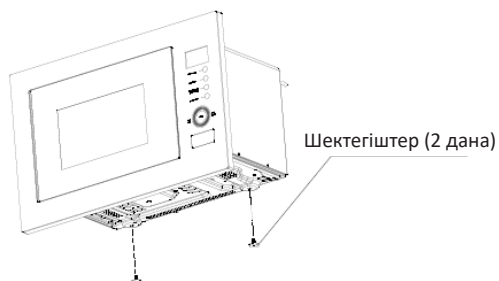
2. Микротолқынды пешті тегіс, тұрақты бетке орнату керек.
3. Құрылғыны ылғалға, экстремалды температураға ұшыратпаңыз, сонымен қатар оны жарылуға қауіпті немесе оңай жанатын заттарға тікелей жақын жерде орнатпаңыз.
4. Шкафтың сөресіндегі тесіктерді тіректің астына бұрғылаңыз.



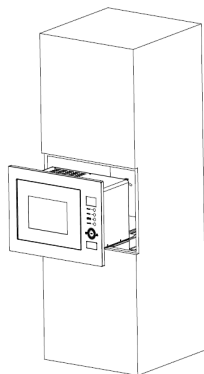
5. Тіректі ST4-12 бұрама шегелермен бекітіңіз (8 дана).



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 желдету үшін жеткілікті орын болуы керек.
 - Құрылғының жоғарғы жағынан 20 см, артқы жағынан 10 см және бүйірлерінен 5 см кедергіге дейін қалдыру керек.
 - Құрылғының желдету тесіктерін жаппаңыз және жоғарғы жағынан желдету 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 жанаспайтынына көз жеткізіңіз.
14. Сіз құрылғыға қосқан розетка қажет болған жағдайда құрылғыны жедел өшіру үшін оңай қол жетімді болуы керек.
15. Құрылғыны бөлмеден тыс пайдаланбаңыз.
16. Кіретін және шығатын желдеткіш тесіктері үшін жеткілікті ашық кеңістігі бар тегіс бетті таңдаңыз.
 - Орнатудың минималды биіктігі — 85 см.
 - Құрылғының артқы жағы қабырғаға қарап тұруы керек.
 - Пеш пен барлық іргелес қабырғалар арасында кемінде 30 см және 20 см бос орын болуы керек.
 - Кіретін және шығатын желдету тесіктерін бұғаттау пештің зақымдалуына алып келуі мүмкін. Пешті радио мен теледидардан мүмкіндігінше алыс қойыңыз.
Микротолқынды пештің жұмысы радио немесе теледидардың жұмысына кедергі келтіруі мүмкін.
17. Пешті дұрыс орнатылған және жерге тұйықталған 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 үстіне орнатпаңыз. Егер оны жылу көзінің жанына немесе үстіне орнатсаңыз, пеш істен шығуы мүмкін және осылайша кепілдік жойылады.



Пештің қол жетімді беті жұмыс кезінде қатты қызуы мүмкін.

Жерге тұйықтау жөніндегі нұсқаулық

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

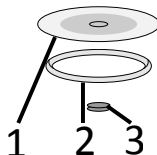
Назар аударыңыз: жерге тұйықталу ашасын дұрыс пайдаланбау электр тоғының соғуына әкелуі мүмкін.

МАҢЫЗДЫ:

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

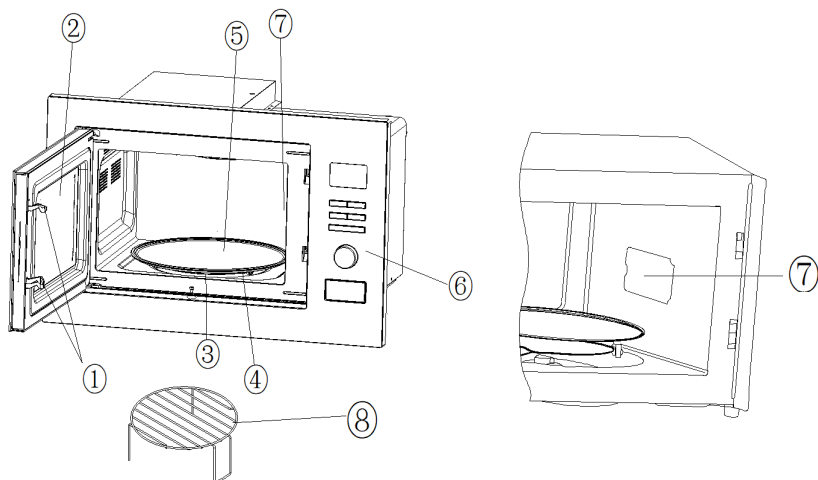
Айналмалы шеңберді орнату

1. Шыны табандығы.
2. Айналмалы шеңбердің сақинасы.
3. Айналмалы шеңбердің осі.



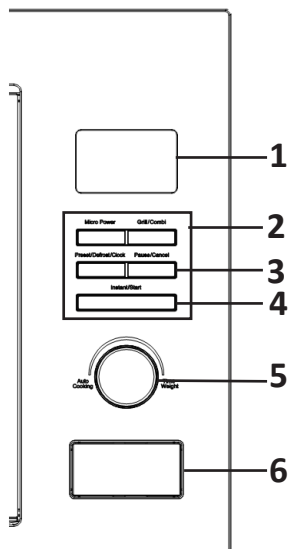
- Ешқашан шыны табандықты төңкеріп қоймаңыз. Шыны табандық ешқашан ұсталмауы керек.
- Барлық тағамдар мен ыдыс-аяқтар әрқашан шыны табандыққа орналастырылады.
- Егер айналмалы шеңберге арналған шыны табандық немесе сақина зақымдалса немесе жарылып кетсе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

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. Слюда 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

- «Қуат» батырмасын басу арқылы тамақ дайындалатын қуатты орнатуға болады. Қуат мынандай ретпен өзгереді: 100P — 80p — 60p — 40p — 20p.
- Пісіру уақытын белгілі бір тағамның рецептіне сәйкес таймердің тұтқасын қажетті уақытқа бұру арқылы орнатуға болады.
- Қуат пен уақытты орнатқаннан кейін пісіруді бастау үшін «Қосу/Бастау» батырмасын басыңыз.
- Пісіру уақыты аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал естіледі және құрылғы тоқтайды.
- Егер құрылғы пайдаланылмаса, уақыт әрқашан «0» күйіне орнатылуы керек.

Қуат	Қолдану
20 %	Тамақты әлсіз жылыту.
40 %	Тамақты жібіту.
60 %	Тамақты орташа жылыту.
80 %	Тамақты тез жылыту.
100 %	Тағамды максималды қуатта жылыту.

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

Егер оны орындамаса, 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 өту 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 уақытын орнату үшін басқару тұтқасын бұраңыз.
3. Жұмысты бастау үшін «Қосу/Бастау» батырмасын басыңыз.

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

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

C2 — тамақ дайындау үшін гриль мен микротолқынды сәулеленуді бір мезгілде қолдану. Уақыттың 55%-ы тамақ микротолқынды пеште дайындалады, уақыттың 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 өзіңізге 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 жылыту үшін қолданылады
A.3	Сұйықтық	Сұйық тағамдарды жылыту үшін қолданылады. Қыздырылған сұйықтықтың температурасы 5 – 10 °C аралығында болады. Терең ыдыстарды қолданыңыз және жаппаңыз
A.4	Пицца	Салқындатылған пиццаның 1-2 бөлігін жылыту 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

Үлгісі	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	Қуат сыманының штепселі розеткаға тығыз салынбаған	Шығарып, 10 секундтан кейін қайтадан салыңыз
	Сақтандырғыш жанып кетті немесе ажыратқыш автоматты іске қосылды	Сақтандырғышты ауыстырыңыз немесе ажыратқышты бастапқы күйіне қайтарыңыз (оны тек қызмет көрсету орталығының білікті мамандары орындай 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 тұрған кезде миксер, шаңсорғыш және электр желдеткіші сияқты кішкентай электр құрылғыларынан туындайтын 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 суық жерде орналасуы мүмкін
Байқаусызда бос пешті қостыңыз		Пешті дереу өшіріңіз. Бос камерамен жұмыс істеу 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 °С-тан 40 °С-қа дейін болған кезде және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығы кезінде қаптамада жүргізілуі тиіс. Бөлмелерде коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, 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 өңдеу және кәдеге жарату үшін электр және электрондық жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға жіберіледі. Осы өнімнің дұрыс 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 уәкілетті қызмет көрсету орталығына жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Чжуншань Донлим Вэйли Электрикал Эпплайнсис Ко., Лтд.
Дунвэй тас жолы 1, Фуша өнеркәсіптік паркі, Фуша, Чжуншань қ., Гуандун пров., Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

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

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, 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 ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Бұйымның сыртқы түрі және оның сипаттамалары алдын ала ескертусіз өзгерістерге ұшырауы мүмкін.

Құрылғының жиынтықтығы алдын ала ескертусіз өзгеруі мүмкін.

Интернеттегі мекенжайы:

www.dexp.club



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, 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 бұйымды пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдалану шарты кезінде кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен емес істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті 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 бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса, тауардың жиынтықтығына кіретін, төменде санамаланған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП үшін қуат көзі элементтері (Қашықтан басқару пульті).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық қамтамасыз ету (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждау құрылғылары, құралдар, бұйымға 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 кәсіпкерлік 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 иесі 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 тұйықталулар).
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: бұйымды пайдалану кезінде алынған жарықшақтар, жарықтар, деформациялар, соққылар, майысулар, баспалар іздері және т.б.
- Мұндай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес тұлғалардың рұқсатсыз жөндеу, үшінші тараптың модификациясының іздері бар. Егер ақау бұйымның құрылымы немесе сызбасының өзгеруіне, Өндіруші көздемеген сыртқы құрылғылардың қосылуына, Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалануға байланысты болса.
- Егер өнімнің ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Бұйымның ішіне бөгде заттардың, бөтен денелердің, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына әкелетін жоғары температурадан туындайтын ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтамасыз етудің әсерінен; жеткізушінің БҚ осы қызметті ұсынуының болмауына байланысты бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпия сөздерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жоюмен байланысты туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулары қорек беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес келмеуінен, оның ішінде рельеф 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 (зақымдалған) шығыс материалдарын, керек - жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат көзі элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жады карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімді емес контентті алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты болса (әуендер, графика, бейнелер және басқа файлдар, Java қосымшалары және осыған ұқсас бағдарламалар).
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залал үшін.



