

*Retro*



**Пайдалану  
бойынша нұсқаулық  
Микротолқынды пеш  
DEXP EC-70**

# Мазмұны

Құрылғы мақсаты .....	5
Сақтық шаралары .....	5
Орнату.....	8
Жерге қосу нұсқаулығы .....	9
Ыдыс-аяқ .....	9
Құрылғы схемасы.....	12
Басқару панелі .....	13
Құрылғыны басқару.....	14
Қызмет көрсету және күтім.....	17
Техникалық сипаттамалары .....	17
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі .....	18
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары .....	19
Қосымша ақпарат .....	20

# Құрметті сатып алушы!

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

## Құрылғы мақсаты

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 және тығыздағыш беттерде кір мен тазалағыш заттардың жиналуына жол бермеңіз.
- Кез келген зақым болған жағдайда құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатыңыз. Есікті және құлыпты, топсаларды және ысырмаларды, сондай-ақ есік тығыздағыштарын және кез келген басқа герметикалық беттерді жақсы күйде ұстау өте маңызды.

## Маңызды қауіпсіздік нұсқаулары

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** күйіктерді, электр тогының соғуын, өртті және басқа да мүлік пен адам денсаулығына ықтимал зиян келтірмеу үшін:

1. Құрылғыны пайдалануды бастамас бұрын пайдалану нұсқаулығын мұқият оқып шығыңыз. Микротолқынды пешті тек осы нұсқаулықта көрсетілген мақсаттар үшін пайдаланыңыз.
2. Бұл құрылғы 8 жасқа толмаған балалардың немесе физикалық, физиологиялық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе тәжірибесі және/немесе білімі жоқ адамдардың, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты адам оларды қадағаламаса немесе осы құрылғыны дұрыс пайдалану туралы нұсқау бермесе, пайдалануға арналмаған.
3. Құрылғы зақымдалған болса (құлаудан, соғудан немесе кез келген басқа жолмен), қуат сымы немесе ашасы зақымдалған болса немесе құрылғы қандай да бір жолмен дұрыс жұмыс істемесе, оны пайдаланбаңыз. Құрылғының қандай да бір ақауын немесе оның сыртқы немесе ішкі зақымдалуын тапсаңыз, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

**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.

4. Жабық ыдыстарда сұйықтықтарды қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін.
5. Құрылғының қуысында өрттің алдын алу үшін:
  - тағамды пластик немесе қағаз қаптамада пісіру қажет болса, бұл арнайы пакет микротолқынды пеште пісіруге жарамды екеніне көз жеткізіңіз;
  - пластмасса немесе қағаз 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;
  - түтін немесе өзіне тән иіс шықса, пешті дереу өшіріп, розеткадан ажыратыңыз. Жалынның (бар болса) пайда болуына жол бермеу үшін есікті жабық ұстаңыз;
  - құрылғыны сақтау контейнері ретінде пайдаланбаңыз. Пайдаланбаған кезде құрылғының ішінде қағазды, ыдыстарды, тағамды, т.б. қалдырмаңыз.
6. Тек микротолқынды пеште пайдалануға арналған ыдыстарды пайдаланыңыз. Жарамсыз ыдыстарды пайдалану пешті зақымдауы және денсаулығыңызға зиян келтіруі мүмкін.
7. Микротолқынды пеште сусындарды қыздыру кенеттен, қатты атқылауды тудыруы мүмкін.
8. Күйіп қалмас үшін нәресте бөтелкелері мен банкалардың ішіндегісін балаларға бермес бұрын микротолқынды пеште қыздырғаннан кейін мұқият араластырыңыз немесе шайқаңыз.
9. Қабығы бар немесе қатты пісірілген жұмыртқаны микротолқынды пеште қыздырмаңыз, себебі олар жарылуы мүмкін.
10. Микротолқынды пеште тағамды қуыруға болмайды. Ыстық май құрылғыны, ыдыстарды зақымдауы мүмкін, сонымен қатар терінің қатты күйіп қалу қаупі бар.
11. Картоп, кәді, алма сияқты қабығы қалың тағамдарды микротолқынды пеште қыздырар алдында жіңішке инемен тесу керек.
12. Микротолқынды пешті үнемі тазалап, қалған тағамды алып тастаңыз.
13. Құрылғыны шектеулі кеңістікке (шкафтар, шкафтар, т.б.) қоймаңыз. Бұл құрылғының қызып кетуіне әкелуі мүмкін.
14. Микротолқынды пеш тамақ пен сусындарды жылытуға арналған. Тамақты немесе киімді кептіру, жылыту жастықшалары, флип-флоптар, губкалар, дымқыл шүберектер және ұқсас заттар зақымдану, тұтану немесе өрт шығу қаупін тудыруы мүмкін.
15. Бұл құрылғы тұрмыстық және ұқсас орталарда пайдалануға арналған:
  - дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы қызметкерлердің асханалары;
  - қонақүйлердегі, мотельдердегі және басқа да тұрғын үйлердегі тұтынушылар.
16. Тағам дайындау үшін металл ыдыстарды қолданбаңыз.
17. Құрылғыны тазалау үшін бу тазалағышты пайдаланбаңыз.
18. Егер оның қуысы бос болса (ішінде тағам жоқ) құрылғыны қоспаңыз, бұл пештің істен шығуына әкелуі мүмкін.
19. Микротолқынды пеш қабырғалармен немесе басқа құрылғылармен тікелей байланыссыз, дербес орнатылуы керек. Сондай-ақ, әрқашан құрылғының желдету саңылаулары бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.

20. Құрылғының беті мен есігі пайдалану кезінде жылы болуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
21. Тағам қыздырылған ыдыстар да айтарлықтай қызып кетуі мүмкін. Ыдыстарды шығарған кезде арнайы тұтқаларды (бар болса) алыңыз немесе пешке арналған қолғапты (жинаққа кірмейді) пайдаланыңыз.
22. Құрылғыны тазалау үшін агрессивті немесе каустикалық заттарды пайдаланбаңыз.
23. Құрылғыны тек үйлесімді жерге тұйықталған электр тізбектерімен ғана пайдаланыңыз.
24. Құрылғыны тек осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген мақсаттарда пайдаланыңыз.

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

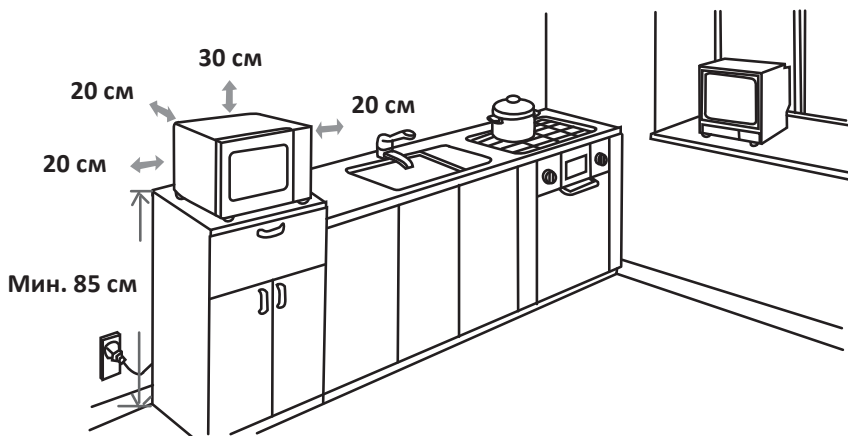
25. Құрылғының артқы және бүйір жағында орналасқан арнайы қашықтық ұстағыштарын алмаңыз. Олар құрылғыдан кедергіге дейінгі ең аз рұқсат етілген қашықтықты сақтау үшін қажет.
26. Құрылғыны жылжыту/тасымалдау қажет болса, алдымен шыны науаны оның қуысынан, сондай-ақ басқа бос бөліктерінен алыңыз. Бұл қозғалған кезде құрылғының зақымдалуын болдырмауға көмектеседі.
27. Қақпағы бар тағамды қыздырған кезде, қақпақ ашылғанда кенеттен бу шығуы мүмкін екенін ескеріңіз. Сақ болыңыз және күйіп қалмаңыз.
28. Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған.

## Орнату

Барлық орауыш материалдарын алып тастаңыз және керек-жарақтарды алыңыз. Пеште ойықтар немесе сынған есік сияқты зақымдар бар-жоғын тексеріңіз. Тұмшاپеш зақымдалған болса, оны орнатпаңыз және құрылғыны сатып алған жерге дереу 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 саңылаулары 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 саңылауларын бітеу пешті зақымдауы мүмкін.
  - Пешті радио мен теледидардан мүмкіндігінше алыс орналастырыңыз. Микротолқынды пештің жұмысы радиоға немесе теледидарға кедергі келтіруі мүмкін.
  - Құрылғыны шыны айналмалы табақсыз, роликті және білікше құрылғының қуысына дұрыс орналастырмай пайдаланбаңыз.
2. Пешті дұрыс орнатылған және жерге тұйықталған розеткаға қосыңыз. Кернеу мен жиіліктің техникалық ақпарат 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 тұйықталған розеткаға қосылуы керек. Қысқа тұйықталу жағдайында жерге қосу қорғасын сымын пайдалану арқылы электр тогының соғу қаупін азайтады. Ешбір қосымша құрылғыларды қоспай-ақ, арнайы осы құрылғыға арналған бөлек розеткаларды пайдалану ұсынылады. Өрттің 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 сұрақтарыңыз болса, сертификатталған электрикке хабарласыңыз.
2. Егер құрылғының істен шығуына пайдаланушының осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген ережелерді немесе шараларды сақтамауы себеп болса, өндіруші шағымды қабылдамауға құқылы.
3. Қуат кәбілінің ішіндегі сымдар сәйкес түстермен белгіленген:
  - Жасыл және сары = жерге қосу.
  - Көк = бейтарап.
  - Қоңыр = кернеу астында.

## Ыдыс-аяқ

«Микротолқынды пеште қолдануға болатын материалдар» бөліміндегі түсініктемелерді қараңыз. Күмәндансаңыз, төмендегі процедураны орындау арқылы ыдысыңызды сынауға болады.

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

## Микротолқынды пеште қолдануға болатын материалдар

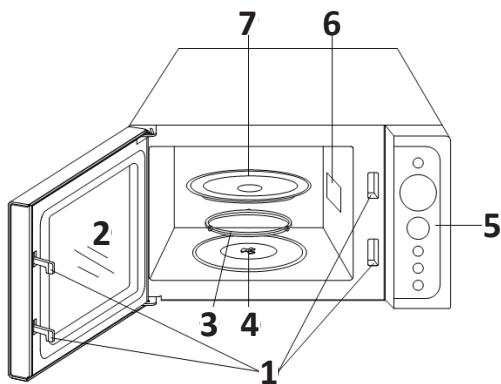
Материал	Ескерту
Қуыруға арналған ыдыс	Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Қуыруға арналған ыдыстың түбі айналмалы шеңберден кемінде 5 мм жоғары болуы керек. Дұрыс пайдаланбау айналмалы доңғалақтың сынуына әкелуі мүмкін
Асхана ыдыстары	Тек микротолқынды пешке қауіпсіз ыдыстар. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Шеттері сынған немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Шыны банкалар	Әрқашан қақпақты алыңыз. Тамақты жылы күйге 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 жеткізіңіз. Шеттері сынған немесе жарықтары бар ыдыстарды пайдаланбаңыз
Пеште пісіруге арналған пакеттер	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 сүлгілері	Майды қыздыру және сіңіру үшін тағамды жабу үшін пайдаланыңыз. Басқарумен және қысқа мерзімді пісіру үшін ғана пайдаланыңыз
Пергамент қағазы	Шашырауды болдырмас үшін немесе бұмен пісіру үшін қаптама ретінде пайдаланыңыз
Пластик	Тек микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. «Микротолқынды пеште қауіпсіз» деген жазу болуы керек. Кейбір пластик ыдыстар ішіндегі тағам қызған сайын жұмсарады. Қазандық қаптар мен тығыз жабылған пластик қапшықтарды желдету үшін осы қаптар үшін қарастырылғандай кесу немесе тесу керек
Ас пленкасы	Тек микротолқынды пешке қауіпсіз. Ылғалды сақтау үшін оны пісіру кезінде тағамды жабу үшін пайдаланыңыз

<b>Материал</b>	<b>Ескерту</b>
Термометрлер	Тек микротолқынды пеште қауіпсіз (ет және кәмпит термометрлері)
Балауыз қағаз	Шашырауды болдырмау немесе ылғалды сақтау үшін орауыш ретінде пайдаланыңыз

## **Микротолқынды пеште қолдануға болмайтын материалдар**

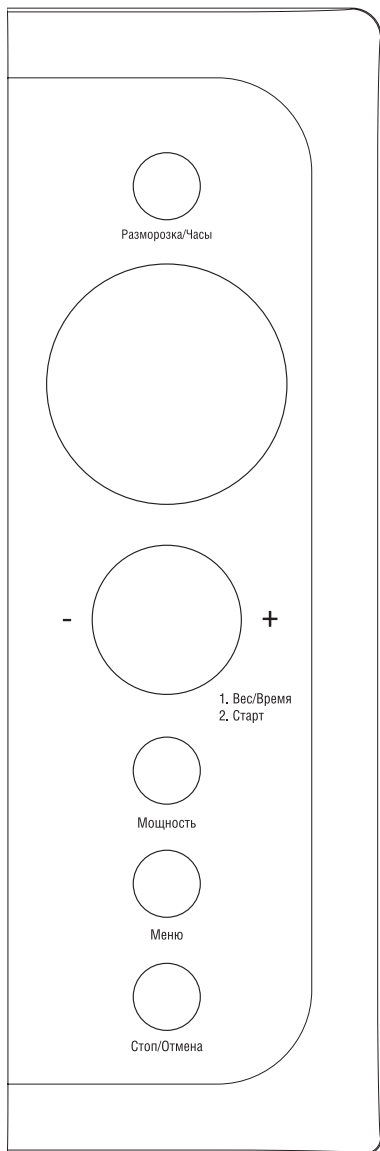
<b>Материал</b>	<b>Ескерту</b>
Алюминий науа	Электр доғасының пайда болуына себеп болуы мүмкін. Тағамды микротолқынды пешке жарамды ыдысқа ауыстырыңыз
Металл тұтқасы бар картон тағамдық қаптама	Электр доғасының пайда болуына себеп болуы мүмкін. Тағамды микротолқынды пешке жарамды ыдысқа ауыстырыңыз
Металл ыдыстар немесе металдан жасалған бұйымдар	Металл тағамды микротолқынды сәулелерден қорғайды. Металл әрлеу электр доғасын тудыруы мүмкін
Пакеттерге арналған металл қыстырғыштар	Пеште электр доғасының пайда болуына және тұтануына себеп болуы 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 жарылуы мүмкін

## Құрылғы схемасы



1. Есікті құлыптау жүйесі.
2. Бақылау терезесі.
3. Науаны айналдыруға арналған сақина.
4. Науаның айналу осі.
5. Басқару панелі.
6. Толқынды бағыттаушы.
7. Шыны науа.

# Басқару панелі



## Экран

- Экран орнату кезінде сағат пен мәзір функцияларын көрсетеді.

## Мощность (Қуаты)

- Қуат деңгейлерін ауыстыру үшін «Қуат» түймесін басыңыз.

## Разморозка/Часы (Жібiту/Сағат)

- Уақыт бойынша жібiтуді орнату үшін бір рет басыңыз.
- Салмақ бойынша жібiтуді орнату үшін екі рет басыңыз. Жібiту уақыты мен қуат деңгейі тағам санаты мен салмағы таңдалғаннан кейін автоматты түрде орнатылады.
- Сағатты орнату үшін басыңыз.

## Меню (Мәзір)

- Автоматты пісіру бағдарламаларын таңдау үшін басыңыз.


## Стоп/Отмена (Тоқтату/Бас тарту)

- «Стоп/Отмена» түймесі орнатылған параметрден бастартуға, сондай-ақ орнатылған пісіру бағдарламасын қалпына келтіруге мүмкіндік береді. Сонымен қатар, пісіру кезінде осы түймені 1 рет басу арқылы пешті тоқтатуға немесе түймені қатарынан 2 рет басу арқылы орнатылған бағдарламаны тоқтатуға және қалпына келтіруге болады.

## Вес/Время | Старт (Салмағы/Уақыты | Бастау)

1. Тағамның салмағын, пісіру уақытын, сондай-ақ сағатты орнату үшін түймені бұраңыз.
2. Дайын тағамды жылдам қыздыру үшін реттегішті басыңыз. Тұтқаны басқан сайын уақыт 30 секундқа артады.

## Құрылғыны басқару

- Құрылғыны бірінші рет қосқанда дисплейде  және «1:00» көрсетіледі.
- Параметрлерді іске қосқаннан кейін 20 секунд ішінде мәзірді пайдаланба-саңыз, құрылғы күту режиміне өтеді.
- Пісіру кезінде пісіруді кідірту үшін «Тоқтату/Бас тарту», батырмасын басыңыз. Жалғастыру үшін реттегішті басыңыз. «Тоқтату/Бас тарту» батырмасын екі рет бассаңыз, құрылғы пісіруді тоқтатады.
- Пісіру аяқталғаннан кейін құрылғы дыбыстық сигнал береді, дисплейде «End» сөзі көрсетіледі. Кез келген түймені басыңыз немесе «End» параме-трін қалпына келтіріп, пісіруді бастау үшін пештің есігін ашыңыз.

## Сағат параметрі

1. 12 сағаттық уақыт пішімін таңдау үшін «Разморозка/Часы» түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. 24 сағаттық уақыт пішімін таңдау үшін түймені қайта басыңыз.
2. Сағатты орнату үшін тұтқасын оңға бұраңыз.
3. Сағат параметрін растау үшін «Разморозка/Часы» түймесін басыңыз.
4. Минуттардың мәнін орнату үшін реттегішті бұраңыз.
5. Минуттық параметрді растау үшін «Разморозка/Часы» түймесін басыңыз.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** пісіру кезінде уақытты тексеру үшін «Разморозка/Часы» түймесін басыңыз.

## Жылдам пісіру

Ең көп жылдам пісіру уақыты — 10 минут. Тұтқасын басқан кезде микротолқынды пеш толық қуатта пісіре бастайды. Тұтқаны басқан сайын уақыт 30 секундқа артады.

## Пісіру

Қол режимінде ең көп пісіру уақыты — 60 минут. Қажетті қуатты таңдау үшін «Мощность» түймесін басыңыз. Содан кейін пісіру уақытын орнату үшін тұтқасын бұраңыз.

Пісіруді бастау үшін реттегішті басыңыз.

«Мощность» түй-месін басу саны	Пештің қуаты
1 рет	100%
2 рет	80%
3 рет	60%
4 рет	40%
5 рет	20%
6 рет	0%

**Мысалы:** 60% қуатта 1 минут пісіру үшін:


1. «Мощность» түймесін 3 рет басыңыз.
2. Тұтқасын 1:00-ге бұраңыз.
3. Тұтқасын басыңыз.

**Ескерту:** пісіру кезінде қуат деңгейін тексеру үшін «Мощность» түймесін басыңыз.

## Салмақ бойынша жібіту

Мұздатылған тағамдарды салмағын енгізу арқылы қалаған дәрежеде жібітуге болады. Жібіту уақыты мен қуаты енгізілген салмаққа сәйкес автоматты түрде анықталады. Салмақ диапазоны: 100–1800 г.

**Мысалы:** 600 г етті жібіту үшін:


1. Тамақты пешке салыңыз.
2. «Разморозка/Часы» түймесін екі рет басыңыз, дисплейде  және «100 г» көрсетіледі.
3. Тағамның салмағын орнату үшін тұтқасын бұраңыз.
4. Тұтқасын басыңыз.

**Ескерту:** жібіту кезінде пеш дыбыстық сигнал береді және қажет болған жағдайда еріген тағамды пеште бұруға мүмкіндік береді. Өнімді аударғаннан кейін жібітуді жалғастыру үшін реттегішті басыңыз.

## Уақыт бойынша жібіту

Таймерді орнату арқылы мұздатылған тағамды қалаған дәрежеге дейін жібітуге болады. Ең көп жібіту уақыты 60 минут.

**Мысалы:** тағамды 3 минут ішінде жібіту үшін:

1. «Разморозка/Часы» түймесін бір рет басыңыз, дисплейде «0:00»,  көрсетіледі.
2. Бейнебетте «3:00» көрсетілгенше тұтқасын бұраңыз.
3. Тұтқасын басыңыз.

**Ескерту:** жібіту кезінде пеш дыбыстық сигнал береді және қажет болған жағдайда еріген тағамды пеште бұруға мүмкіндік береді. Өнімді аударғаннан кейін жібітуді жалғастыру үшін реттегішті басыңыз.

## Көп сатылы пісіру


Микротолқынды пешті үш пісіру кезеңін ретімен пайдалануға бағдарламалауға болады.


**Мысалы:** 2 пісіру қадамын бағдарламалау үшін:

1. Бірінші пісіру бағдарламасын енгізіңіз, дисплейде «1S» көрсетіледі.
2. Екінші пісіру бағдарламасын енгізіңіз, дисплейде «2S» көрсетіледі.
3. Тұтқасын басыңыз.

**Ескерту:** бұл режимде жылдам пісіру, жібіту және автоматты мәзірді таңдау мүмкін емес.

## Блоктау

Функция құрылғыны балалардан қорғау үшін пайдаланылады. Дисплейде  индикаторы пайда болады және машинаның басқару тақтасы құлыпталады.

- Басқару тақтасы 1 минут бос тұрса, автоматты түрде құлыпталады. Экранда  индикаторы көрсетіледі.
- Құлыпты өшіру үшін пештің есігін ашып, жабыңыз.

**Ескерту:** панельді қолмен құлыптау мүмкін емес.

## Автопісіру

Кейбір өнімдерде тек порция санын немесе өнімнің салмағын енгізуді талап ететін арнайы автоматты пісіру бағдарламалары бар.

1. Өнім түрін таңдау үшін «Меню» түймесін басыңыз.
2. Өнім салмағын орнату үшін тұтқасын бұраңыз.
3. Пісіруді бастау үшін түймесін басыңыз.

Мәзір коды	Өнім	Ескерту
A-1	Сүт/кофе (200 мл/стакан)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сүт/кофе және картопты дайындаған кезде дисплейде салмақ емес, порция саны көрсетіледі.</li><li>• Автопісіру режимінде нәтиже көптеген факторларға байланысты болады: тағамның пішіні мен өлшемі, кейбір тағамдарды қуыруға жеке қалауыңыз және тағамның пештегі орналасуы. Пісірудің соңында нәтиже сізді қанағаттандырмаса, қосымша уақыт енгізіп, пісіруді жалғастырыңыз.</li></ul>
A-2	Күріш (г)	
A-3	Макарон өнімдері (г)	
A-4	Картоп (230 г/дана)	
A-5	Жылыту (г)	
A-6	Балық (г)	
A-7	Пицца (г)	
A-8	Попкорн (100 г)	



## Қызмет көрсету және күтім

1. Тазалау алдында пешті өшіріп, ашаны розеткадан суырыңыз.
2. Құрылғының бетіне зақым келтірмеу үшін, сондай-ақ жақсы жұмыс істеу үшін пешті әртүрлі ластаушы заттардан үнемі тазалаңыз.
3. Пештің ішін таза ұстаңыз. Кірді дымқыл шүберекпен кетіріңіз. Қатты кірді жұмсақ жуғыш затпен тазалауға болады. Пеш қатты ластанған болса, жұмсақ жуғыш затты қолдануға болады. Бетіне зақым келтірмеу үшін агрессивті тазалағыштарды пайдаланбаңыз.
4. Сыртқы беттерді дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Пештің ішіндегі жұмыс бөліктеріне зақым келтірмеу үшін желдету саңылауларына судың түсуіне жол бермеңіз.
5. Ылғал шүберекпен екі жағынан есік пен терезені, есік тығыздағыштарын және іргелес бөліктерді жүйелі түрде сүртіңіз. Абразивті тазартқыштарды қолданбаңыз.
6. Бу тазалағышты пайдаланбаңыз.
7. Басқару панелінің дымқыл емес екеніне көз жеткізіңіз. Оны жұмсақ дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Басқару панелін тазалаған кезде пештің байқаусызда қосылып кетуіне жол бермеу үшін пештің есігін ашыңыз.
8. Пеш есігінің ішінде немесе сыртында бу жиналса, жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз. Бұл микротолқынды пеш ылғалдылығы жоғары ортада жұмыс істегенде орын алуы мүмкін.
9. Шыны науаны алыңыз, оны сабынды жылы суда немесе ыдыс жуғышта жуыңыз.
10. Шудың алдын алу үшін айналмалы сақина мен пештің түбін жүйелі түрде тазалаңыз. Пештің түбін жұмсақ жуғыш затпен тазалаңыз. Сақинаны сабынды сумен немесе ыдыс жуғышта жууға болады. Тазалаудан кейін сақинаны ауыстырыңыз.
11. Пештен иістерді кетіру үшін жарты лимонды ыдысқа салып, 300 мл су құйып, микротолқынды пеште 5 минут қыздырыңыз. Мұқият сүртіп, жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.
12. Құрылғы шамын ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: EC-70.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Желі параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Тұтыну қуаты: 1200 Вт.
- Шығыс қуаты: 700 Вт.
- Жиілік: 2450 МГц.
- Энергия тиімділік класы: 55,2%.
- Пештің көлемі: 20 л.
- Таза салмағы: 10,5 кг.
- Сыртқы өлшемдері: 262 × 452 × 349 мм.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

## Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Ықтимал себеп	Шешім
Пеш қосылмайды	Қуат сыманының ашасы розеткаға мықтап салынбаған	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

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 күңгірт жарықтандыру	Пісіру кезінде пештің жарығы күңгірттенуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай
Есікке жиналатын бу, желдеткіш саңылаулардан ыстық ауа	Тағам пісіру кезінде бу шығаруы мүмкін. Оның көп бөлігі желдеткіш саңылаулардан шығады, бірақ оның бір бөлігі пештің есігі сияқты салқын жерде орналасуы мүмкін

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының 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.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

## Қосымша ақпарат

### Өндіруші:

Гуандун Галанз Майкровойв Электрикал Эпплайенсис Мэньюфэкчеринг Ко., Лтд.  
Синпу даңғ. 3, Хуанпу, Чжуншань қ., Гуандун пров., Қытай.  
Қытайда жасалған.

### Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:

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

### 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.

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

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сыртқы түрі мен техникалық сипаттамалары ескертусіз өзгертілуі мүмкін.  
Құрылғының мазмұны алдын ала ескертусіз өзгеруі мүмкін.

**Интернеттегі мекен-жайы:** www.dexp.club



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ V.8

# Кепілдік талоны

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Кепілдікке қойылған күні: \_\_\_\_\_

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

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

Кепілдік мерзімі: 24 ай.

Пайдалану мерзімі: 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 жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:**

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



## **Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:**

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар 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 схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.





[www.dexp.club](http://www.dexp.club)