

**DEXP**

**ПАЙДАЛАНУШЫНҰСҚАУЛЫҒЫ**



**Индукциялық  
ас пісіру беті DEXR  
EH-12MA/B**

# Мазмұны

<b>Қауіпсіздік техникасы ережелері</b> .....	5
<b>Орнату</b> .....	7
Орнату алдындағы ұсыныстар .....	7
Орнатудан кейінгі ұсыныстар .....	8
Кронштейндерді орнату.....	10
Кронштейндерді реттеу .....	10
<b>Электр қуатына қосу</b> .....	11
Қосу алдындағы ұсыныстар.....	11
Қосу схемасы .....	11
<b>Құрылғы схемасы</b> .....	13
Басқару панелі .....	13
<b>Құрылғымен жұмыс</b> .....	14
Индукциялық ас пісіру панелінің жұмыс қағидасы .....	14
Сенсорлық басқару .....	14
Қолайлы ыдыс-аяқты таңдау.....	15
Қолайсыз ыдыс-аяқ.....	15
Жұмысты бастау.....	16
Жұмысты аяқтау .....	17
Басқару түймелерін бұғаттау .....	18
Таймер .....	18
Қауіпсіз жұмыс уақыты .....	20
Тамақ дайындау бойынша кеңестер.....	21
Ұсақ заттарды табу.....	21
Қыздыруды баптау .....	21
<b>Құрылғыны тазалау</b> .....	22
<b>Ықтимал проблемалар мен олардың шешімі</b> .....	23
<b>Қате кодтары және диагностика</b> .....	26
Пайдалану кезінде пайда болатын қателер және олардың ықтимал шешімі .....	26
<b>Техникалық сипаттамалары</b> .....	27
<b>Монтаждау, сақтау, тасу (тасымалдау), сату және кәдеге жарату ережелері мен шарттары</b> .....	28
<b>Қосымша ақпарат</b> .....	29

# Құрметті сатып алушы!

Сізге «DEXP» сауда маркасымен шығаралатын өнімді сатып алғаныңыз үшін алғыс білдіреміз.

Сізге сапаға, функционалдыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастар алдында Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстар қамтылған осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықты сақтап қойыңыз және оны бұйымды әрі қарай пайдалану барысында анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Ас пісіру беті тамақ пісіруге, сондай-ақ дайын азық-түліктер мен тағамдарды жылытуға арналған.

## Қауіпсіздік техникасы ережелері

1. Кез келген жұмыстарды немесе техникалық қызмет көрсетуді орындамас бұрын құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
2. Құрылғы жерге тұйықталған болуы тиіс.
3. Құрылғыны орнатуды және жерге тұйықтауды білікті маман жүзеге асыруы тиіс.
4. Құрылғы қуат көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін ажыратқышпен тізбекке қосылуы тиіс.
5. Қызмет көрсету және жуу алдында құрылғыны розеткадан ажыратыңыз.
6. Бұл құрылғы электрмагниттік қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді. Алайда, жүрекширатқыштары немесе басқа электр имплантанттары бар адамдар (мысалы, инсулин сорғылары) электрмагниттік өріс имплантантқа әсер етпейтініне көз жеткізу үшін құрылғыны пайдаланбас бұрын дәрігермен немесе имплантант өндірушісімен кеңесу керек. Бұл ұсынысты сақтамау өлімге әкелуі мүмкін.
7. Егер қуат беру сымы зақымданған болса, оны өндіруші немесе білікті маман ауыстыруы керек.
8. Сақ болыңыз – ас пісіру бетінің шеттері өткір, олар кесіп кетуі мүмкін.
9. Құрылғының жанына жанғыш заттарды қоймаңыз.
10. Жарақаттарды болдырмау үшін осы құрылғы берілген нұсқаулыққа сәйкес орнатылуы тиіс. Дұрыс емес орнату кепілдіктің жоғалуына әкелуі мүмкін.
11. Жарықтар мен сынықтар болған кезде ас пісіру бетіне тамақ пісірмеңіз. Егер беті сынған немесе шытынаған болса, дереу қуатты өшіріп, авторизацияланған сервистік орталыққа хабарласыңыз.
12. Пайдалану кезінде ас пісіру бетінің бөліктері қызады, күйіп қалмау үшін абай болыңыз.
13. Дененің немесе киімнің индукциялық әйнек бетімен, ол толық суығанша жанасуына жол бермеңіз.

14. Пышақтар, шанышқылар, қасықтар, қақпақтар сияқты металл заттарды ас пісіру бетіне қоюға болмайды, өйткені олар қызады.
15. Ас пісіру бетін тазалауға арналған қырғыш (жиынтыққа кірмейді) үшкір, оны абайлап қолданыңыз және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
16. Кэстрөлдердің тұтқалары қызуы мүмкін. Тұтқалар қосулы тұрған басқа ас пісіру аймақтарынан жоғары емес екеніне көз жеткізіңіз. Балаларға кэстрөлдердің тұтқаларын ұстауға жол бермеңіз.
17. Ас пісіру бетін тамақ дайындау кезінде қараусыз қалдырмаңыз, қайнаған сұйықтықты ас пісіру бетіне құю түтінге және жануға әкелуі мүмкін.
18. Құрылғыны жұмыс беті немесе сақтауға арналған бет ретінде пайдаланбаңыз.
19. Заттарды немесе асүй керек-жарақтарын ас пісіру бетінде қалдырмаңыз.
20. Магниттелген заттарды (банк карталарын, жады карталарын) немесе электронды құрылғыларды (ноутбуктер, смартфондар, планшеттер және т.б.) ас пісіру панелінің жанына қоймаңыз, өйткені олар шамадан тыс электрмагниттік әсерге ұшырап, істен шығуы мүмкін.
21. Құрылғыны үй-жайды жылыту үшін пайдаланбаңыз.
22. Тамақ пісіруді аяқтағаннан кейін нұсқаулыққа сәйкес ас пісіру аймақтарын және ас пісіру бетін өшіріңіз (басқару түймелерінің көмегімен).
23. Балаларға ас пісіру бетімен ойнауға, оған отыруға, тұруға немесе үстіне шығуға жол бермеңіз.
24. Ас пісіру бетін пайдалану кезінде балаларды қараусыз қалдырмаңыз.
25. Олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылауды жүзеге асыратын жағдайларды қоспағанда, құрылғы балалардың және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі тұлғалардың пайдалануына арналмаған.
26. Құрылғының бөлшектерін өз бетіңізше жөндеуге, баптауға немесе ауыстыруға тырыспаңыз, ішінде пайдаланушы қызмет көрсететін бөліктер жоқ. Жөндеу үшін авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.
27. Құрылғы бетін тазалау үшін бу тазартқышты пайдаланбаңыз.
28. Құрылғының бетіне ауыр заттарды қоймаңыз немесе түсіріп алмаңыз.
29. Ас пісіру бетіне шықпаңыз.
30. Шеттері тегіс емес ыдыс-аяқты пайдаланбаңыз.
31. Ыдыс-аяқты ас пісіру бетінде жылжытпаңыз. Бұл құрылғының бетіне сызат түсіруі мүмкін, ол оның жұмыс сапасының төмендеуіне әкеледі.
32. Бетті тазарту үшін металл щеткаларды және/немесе қазақ тазартқыштарды пайдаланбаңыз.
33. Жануар майын және майды пайдаланып тамақты бақылаусыз дайындау қауіпті болуы және өртке әкелуі мүмкін. Ешқашан жалынды сумен сөндіруге тырыспаңыз, дереу электр қуатын өшіріңіз және жалынды қақпақпен немесе өрт сөндіргішпен жабыңыз.
34. Бұл құрылғы үйде немесе ұқсас жағдайларда, мысалы, дүкендерде, кеңселерде және басқа да жұмыс үй-жайларында, саяжайларда, қонақ үйлерде, мейманханаларда, хостельдерде және басқа да тұрғын үй-жайларда қызметкерлер үшін асүй аймақтарында пайдалануға арналған.
35. Бұл құрылғы коммерциялық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
36. Бұл құрылғы сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмаған.

# Орнату

Суретте көрсетілген өлшемдерге сәйкес ас пісіру бетінің астындағы саңылауды кесіп алыңыз.

Орнату және пайдалану үшін әрбір жағынан кем дегенде 5 см шақтама қажет. Жұмыс бетінің қалыңдығы кем дегенде 30 мм екеніне көз жеткізіңіз. Электр тогымен зақымдануды және темірпеш қақпағынан шыққан жылудан туындаған деформацияны болдырмас үшін ыстыққа төзімді материалдарды таңдаңыз.

## Назар аударыңыз!

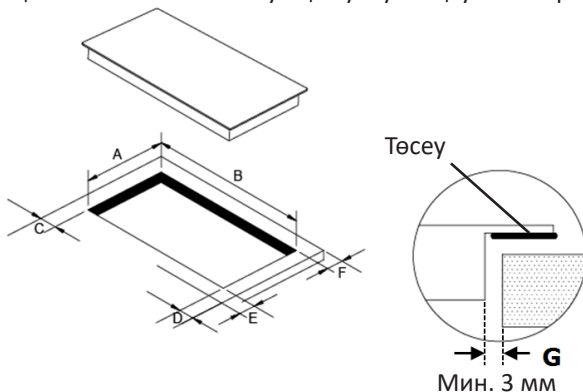
- Ас пісіру бетін білікті персонал немесе техникалық мамандар орнатуы тиіс. Құрылғыға зақым келтірмеу және жарақат алмау үшін плитаны өзіңіз орнатпаңыз.
- Ас пісіру беті тоңазытқыш жабдығына, ыдыс жуғыш машиналарға және барабан кептіргіштеріне орнатылмауы тиіс, себебі жоғары ылғалдылық электрониканы зақымдауы мүмкін.
- Ас пісіру панелі оңтайлы жылу таратуды қамтамасыз ететіндей түрде орнатылуы керек.
- Жұмыс бетінің үстіндегі қабырға мен қыздыру аймағы жоғары температураға төзімді болуы тиіс.
- Қандай да бір зақымдануға жол бермеу үшін құрылғы бекітілетін бет, желім және басқа да материалдар жоғары температураға төзімді болу керек.

## Орнату алдындағы ұсыныстар

- Жұмыс беті тікбұрышты және тегіс болуы керек.
- Жұмыс беті ыстыққа төзімді және оқшауланған материалдан жасалуы керек.
- Егер ас пісіру панелі тұмшापеш үстіне орнатылған болса, тұмшापеш ішінде кіріктірілген желдеткіш бар екеніне көз жеткізіңіз.
- Орнату барлық талаптарға, қолданылатын стандарттар мен ережелерге сәйкес келуі тиіс.
- Желілік қуат көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін қолайлы оқшаулағыш ажыратқыш тұрақты сымға салынып, орнатылып, электр сымдар жүйесінің жергілікті ережелері мен пайдалану ережелеріне сәйкес орналастырылуы тиіс.
- Оқшаулағыш ажыратқыш мақұлданған типтегі болуы және барлық полюстерде (немесе барлық белсенді [фазалық] өткізгіштерде, егер жергілікті желілеу ережелері талаптардың осындай өзгеруіне жол берсе) 3 мм ауа саңылауымен байланысты бөлуді қамтамасыз етуі тиіс. Оқшаулағыш ажыратқыш қолжетімді болуы тиіс.
- Ас пісіру панелінің айналасындағы қабырға беттері үшін ыстыққа төзімді және оңай тазаланатын жабындарды (мысалы, керамикалық плитканы) пайдаланыңыз.

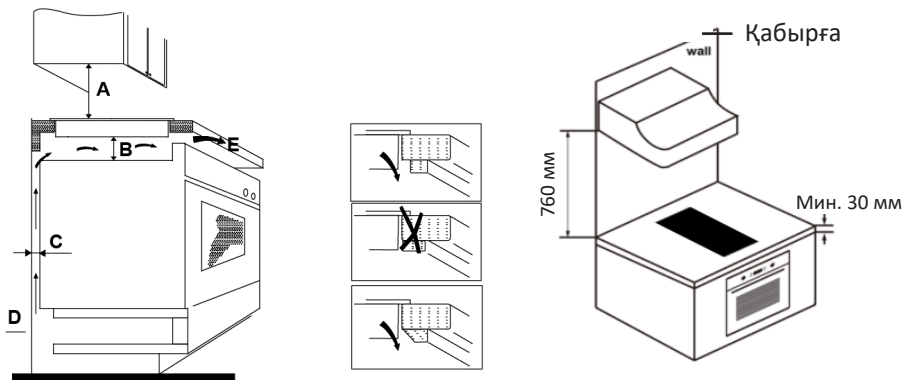
## Орнатудан кейінгі ұсыныстар

- Кабельдің зақымдалуын болдырмас үшін қуат кабелінің шкаф есіктері немесе жәшіктер арқылы қолжетімді емес екеніне көз жеткізіңіз.
- Шкафтың шеттерінен ас пісіру панелінің негізіне дейін таза ауа ағыны жеткілікті баратынына екеніне көз жеткізіңіз.
- Егер ас пісіру панелі жылжымалы жәшік немесе шкаф үстіне орнатылса, ас пісіру панелінің негізінен төмен жылу оқшаулау тосқауылын орнатыңыз.



**Назар аударыңыз!** Ас пісіру панелінің бүйір жақтары мен үстелдің үстіңгі тақтайының ішкі беттері арасындағы қауіпсіз қашықтық кемінде 3 мм болуы тиіс.

A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)	F (мм)	G (мм)
268+4 -0	500+4 -0	Мин. 50	Мин. 50	Мин. 50	Мин. 50	Мин. 3



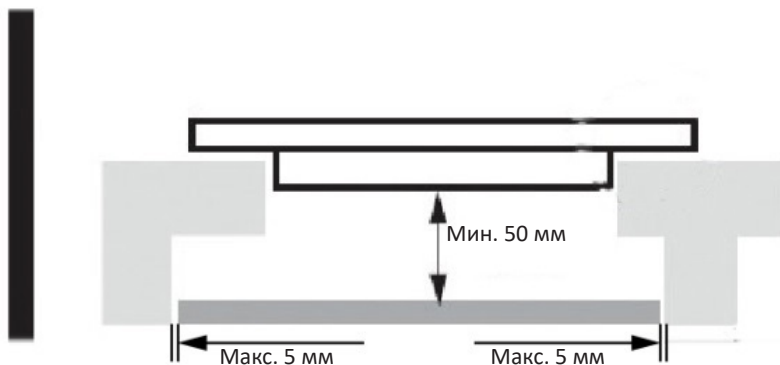
A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)
760	Мин. 50	Мин. 20	Ауа кіретін саңылау	Ауа шығысы, 5мм

**Назар аударыңыз!** Ас пісіру бетінің үстіндегі плита мен шкаф арасындағы қауіпсіз қашықтық кемінде 760 мм болуы тиіс.



## Назар аударыңыз!

- Ас пісіру панелінің жақсы желдетілетініне және ауа саңылауларының бітелмегеніне көз жеткізіңіз. Плитаның төменгі бөлігімен кездейсоқ жанасуды немесе жұмыс істеу кезінде кенеттен электр тогымен зақымдануды болдырмау үшін бұрандалармен бекітілген ағаш ендірмені ас пісіру бетінің төменгі бөлігінен кемінде 50 мм қашықтықта қою керек.



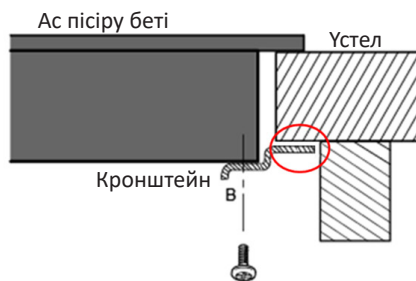
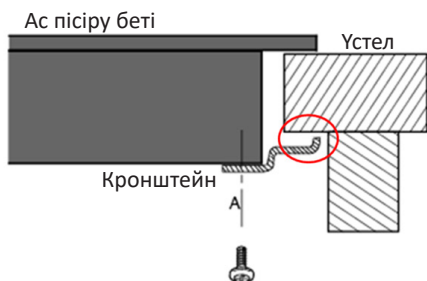
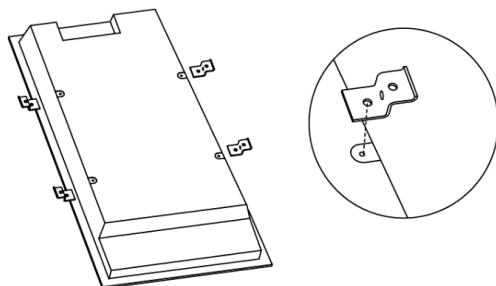
- Ас пісіру бетінің сыртқы жағының периметрі бойынша желдету саңылаулары бар. Ас пісіру бетін орнатқаннан кейін, бұл саңылаулар үстелдің үстіңгі тақтайымен бітелмегеніне көз жеткізіңіз.
- Жиектің түсіп қалмауын болдырмау үшін желім кем дегенде 150 °С температураға төзімді болуы керек екенін есте сақтаңыз.
- Беттермен іргелес және оларды қоршап тұратын артқы қабырға кемінде 90 °С температураға төтеп бере алуы керек.

## Кронштейндерді орнату

Ас пісіру панелін тегіс берік бетке орнатыңыз. Ас пісіру панелінің басқару түймелерін баспаңыз.

## Кронштейндерді реттеу

Ас пісіру бетін 4 кронштейн көмегімен бекітіңіз (төмендегі суретті қараңыз). Кронштейндердің орналасуын үстелдің үстіңгі тақтайының қалыңдығына қарай реттеңіз.



Орнатылғаннан кейін кронштейндер үстелдің үстіңгі тақтайының ішкі бетіне тимеуі керек (жоғарыдағы суретті қараңыз).

# Электр қуатына қосу

## Назар аударыңыз!

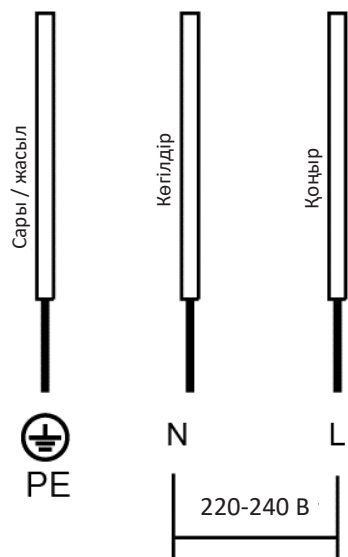
Ас пісіру панелін қуат көзіне қосуды, тек білікті маман жүзеге асыруы тиіс.

## Қосу алдындағы ұсыныстар

1. Тұрмыстық электр сымдар жүйесі ас пісіру панелі тұтынатын қуатқа сәйкес келуі тиіс.
2. Кернеу төлқұжат тақтасында көрсетілген мәнге сәйкес келуі керек.
3. Күштік кабельдерінің бөлімдері төлқұжат тақтасында көрсетілген жүктемеге төтеп бере алатындығына көз жеткізіңіз.
4. Ас пісіру панелін электр желісіне қосу үшін адаптерлерді, жалғастырғыш тетіктерді немесе ұзартқыштарды пайдаланбаңыз, себебі олардың қызып кетуіне және жануына әкелуі мүмкін.
5. Қуат кабелі ыстық беттерге тиіп кетпеуі керек және оның температурасы кез-келген нүктеде 75 °С-ден аспайтындай түрде орналасуы тиіс.

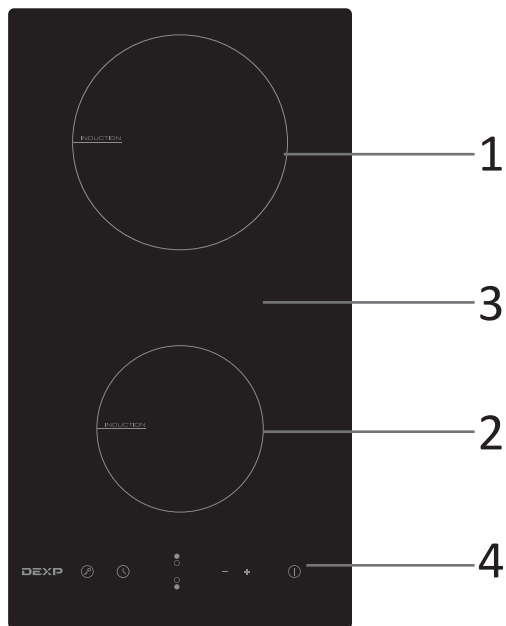
## Қосу схемасы

- Егер қуат кабелі зақымданған болса, оны сервистік орталықтың маманы кез-келген жазатайым оқиғаның алдын алу үшін арнайы құрал-саймандар көмегімен ауыстыруы тиіс.
- Ас пісіру панелін тікелей желіге қосқан кезде, контактілер арасындағы ең аз қашықтық 3 мм болатын көп полюсті автоматты түрдегі ажыратқыш орнатылуы керек.
- Электр желісіне қосылу дұрыс орындалғанына және оның қауіпсіздік талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізу керек.
- Қуат кабелін бүгуге немесе қысуға болмайды.
- Қуат кабелін үнемі тексеріп, ауыстыруды білікті мамандар жүзеге асыруы тиіс.
- Қуат кабелінің сары/жасыл сымы қуат көзі мен құрылғының жерге тұйықталуына қосылуы тиіс.
- Өндіруші жерге тұйықталмаған немесе жерге тұйықтау тізбегінің ақаулығы бар құрылғыны пайдалану нәтижесінде туындаған жазатайым оқиғалар үшін жауап бермейді.
- Құрылғының электр розеткасы болған жағдайда оған қолжетімділігін қамтамасыз ету қажет.



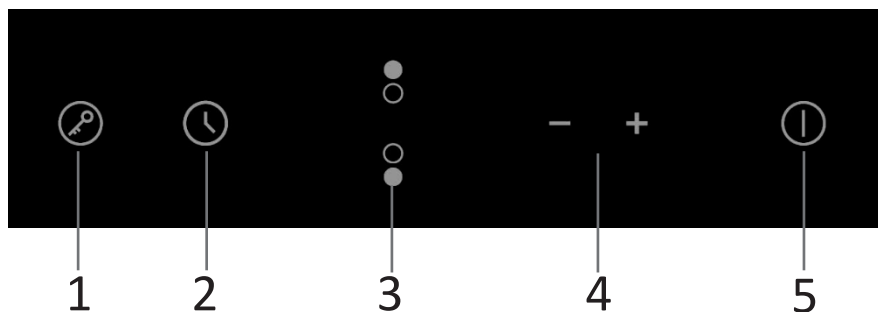
Ас пісіру панелінің төменгі беті мен қуат сымы орнатылғаннан кейін қолжетімсіз болуы керек.

## Құрылғы схемасы



- 1-темірпеш қақпағы. Максималды қуаты - 2000 Вт.
- 2-темірпеш қақпағы. Максималды қуаты - 1500 Вт.
- Әйнек панель.
- Басқару панелі.

## Басқару панелі

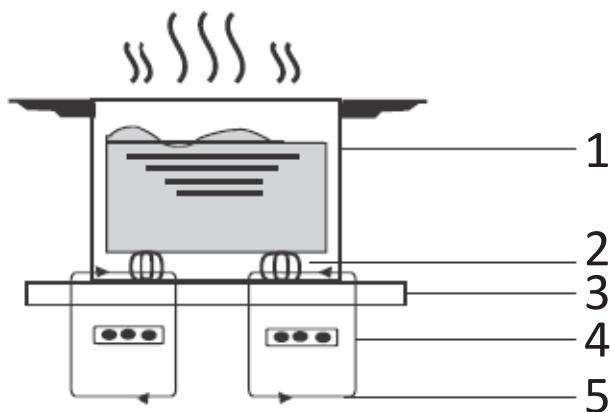


1. Бұғаттау түймесі.
2. «Таймер» түймесі.
3. Қыздыру аймақтарын басқару түймелері.
4. Қуат пен таймерді баптау түймелері.
5. «Қосу/Өшіру» түймесі.

# Құрылғымен жұмыс

## Индукциялық ас пісіру панелінің жұмыс қағидасы

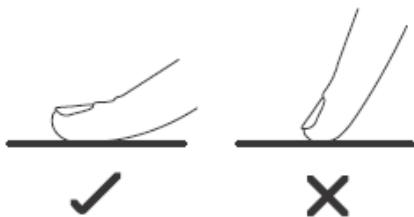
Индукциялық ас пісіру беті - бұл тағамды пісірудің қауіпсіз, заманауи, тиімді және үнемді технологиясы. Панель панельдің әйнек бетін қыздыру арқылы емес, тікелей ыдыс-аяқта жылу түзетін электрмагниттік тербелістер есебінен жұмыс істейді. Әйнек қызады, өйткені ыдыс-аяқ оған өз жылуын береді.



1. Металл ыдыс.
2. Магниттік тізбек.
3. Керамикалық әйнек панель.
4. Индукциялық катушка.
5. Индукциялық ток.

## Сенсорлық басқару

- Басқару түймелері жанасуға жауап береді, түймелерді басқан кезде күш салудың қажеті жоқ.
- Түймелерді саусақтарыңыздың жастықшаларымен басыңыз.
- Әрбір түрту кезінде сіз дыбыстық сигналды естисіз.
- Түймелер әрқашан таза және құрғақ күйде екеніне көз жеткізіңіз. Тіпті жұқа су пленкасының болуы басқарудағы қиындықтарға әкеледі.



## Қолайлы ыдыс-аяқты таңдау

Индукциялық пісіруге қолайлы түбі бар ыдыс-аяқты таңдаңыз. Қаптамадағы немесе кәстрөл түбіндегі таңбаламаны қараңыз. Магниттік тест жүргізу арқылы кәстрөлдің жарамдылығын тексере аласыз.

Магнитті кәстрөлге бағыттаңыз, егер ол тартылса, бұл индукциялық плитада пайдалануға қолайлы екенін білдіреді.



Егер сізде магнит болмаса, сіз келесі әрекеттерді жасай аласыз:

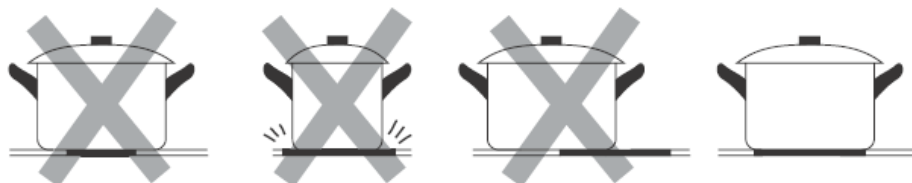
1. Тексерілетін кәстрөлге аздап су құю қажет.
2. Темірпеш қақпағына қойыңыз, егер «**U**» белгішесі пайда болмаса және су қызса, онда кәстрөл пайдалануға қолайлы.

## Қолайсыз ыдыс-аяқ

- Келесі материалдардан жасалған ыдыс-аяқ пайдалануға жарамсыз: таза тот баспайтын болат, алюминий немесе мыс, әйнек, ағаш, фарфор, керамикалық және саз.
- Тегіс емес немесе иілген түбі бар ыдыс-аяқтарды пайдаланбаңыз.

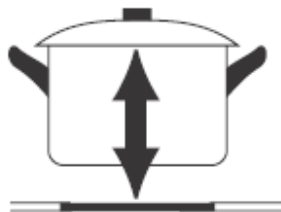
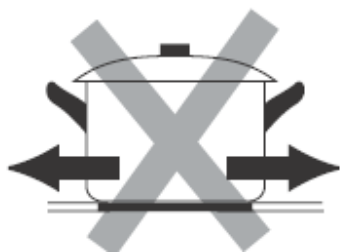


Кәстрөліңіздің негізі тегіс, ас пісіру бетіне тығыз тиіп тұратынына және тамақ дайындау аймағымен бірдей өлшемде екеніне көз жеткізіңіз. Кәстрөлді әрдайым темірпеш қақпағының ортасына орналастырыңыз.



## Назар аударыңыз!

Ыдыс-аяқты ас пісіру панелінде жылжитпаңыз. Бұл құрылғының бетіне сызат түсіруі мүмкін, ол оның жұмыс сапасының төмендеуіне әкеледі.



## Жұмысты бастау

<p>«Қосу/Өшіру» түймесін 3 секунд бойы басып, ұстап тұрыңыз. Қосылғаннан кейін дыбыстық сигнал естіледі де дисплейде ас пісіру панелінің күту режимінде екенін білдіретін “-” немесе “- -” белгішесі пайда болады.</p>	
<p>Қолайлы ыдыс-аяқты темірпеш қақпағына орналастырыңыз. Ыдыс-аяқтың түбі мен ас пісіру беті құрғақ және таза екеніне көз жеткізіңіз.</p>	
<p>Қыздыру аймақтарын басқару түймесін басыңыз, түйменің жанындағы индикаторды жыпылықтайды.</p>	
<p>Қыздыру қуатын «-» немесе «+» түймелерін басу арқылы орнатыңыз. Егер Сіз 1 минут ішінде қыздыру қуатын таңдамасаңыз, онда ас пісіру панелі автоматты түрде өшеді. Сіз тамақ дайындау кезінде қыздыру қуатын өзгерте аласыз.</p>	





**Ескерту:** егер дисплейде « $\geq$ » « $\leq$ » белгішесі кезек-кезек жыпылықтаса, бұл келесіні білдіреді:

- Сіз ыдыс-аяқты тамақ дайындау аймағына орнатпадыңыз;
- пайдаланылған ыдыс-аяқ индукциялық панель үшін қолайсыз;
- ыдыс тым кішкентай немесе темірпеш қақпағына дұрыс орналастырылмаған.

Егер қолайлы ыдыс-аяқ темірпеш қақпағында жоқ болса, ас пісіру панелі қызбайды.

Егер ыдыс-аяқ темірпеш қақпағына қойылмаса, дисплей 2 минуттан кейін автоматты түрде өшеді.

## Жұмысты аяқтау

<p>Өшірілетін темірпеш қақпағын таңдау үшін оны таңдау түймесін басыңыз.</p>	
<p>Ас пісіру бетін сөндіру үшін қыздыру мәнін «-» түймесінің көмегімен «0» күйіне орнатыңыз немесе «-» және «+» түймелерін бір уақытта басыңыз. Дисплейде «0» көрсетілгеніне көз жеткізіңіз.</p>	
<p>Панельді толығымен өшіру үшін «Қосу/Өшіру» түймесін басыңыз.</p>	
<p>Ыстық бетте сақ болыңыз. «H» белгішесі темірпеш қақпақтарының қайсысы ыстық екенін көрсетеді. Тамақ дайындау аймағы қауіпсіз температураға дейін салқындаған кезде белгіше сөнеді. Егер сіз әлі ыстық темірпеш қақпағын пайдалана отырып, тағамды жылытқыңыз келсе, оны энергия үнемдеу режимі ретінде де пайдалануға болады.</p>	

## Басқару түймелерін бұғаттау

Алдын ала ойластырылмаған пайдалануды болдырмау үшін басқару түймелерін бұғаттай аласыз, мысалы, балалардың темірпеш қақпақтарын кездейсоқ қосуы.

Бұғаттау қосылған кезде «Қосу/Өшіру» түймесінен басқа барлық түймелер белсенді емес болады.

Бұғаттау үшін	
Бұғаттау түймесін басыңыз	Таймер индикаторы «Lo» белгішесін көрсететін болады
Бұғатты алып тастау үшін	
Бұғаттау түймесін басып, бірнеше секунд ұстап тұрыңыз	

Бұғатталған күйде Сіз «Қосу/Өшіру» түймесін басу арқылы құрылғыны өшіре аласыз, алайда қосқан кезде алдымен ас пісіру бетін бұғаттан шығару керек.

## Таймер

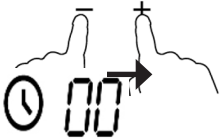
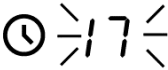

Таймерді келесідей түрде пайдалана аласыз:

- хабарландыру таймері – бұл жағдайда таймер уақыт өткеннен кейін тамақ дайындау аймағын өшірмейді;
- сөндіру таймері – белгіленген уақыттан кейін бір немесе одан да көп тамақ дайындау аймақтары өшірілетін болады.

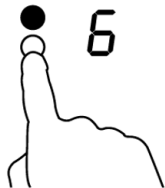
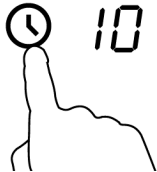

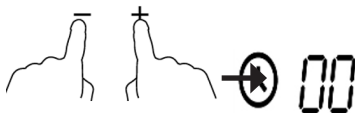
**Ескерту:** таймердің максималды уақыты – 99 минут.

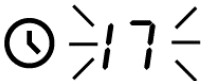
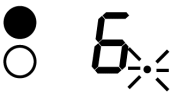
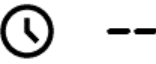
## Хабарландыру таймері

Ас пісіру панелі қосулы екеніне көз жеткізіңіз. Тіпті еген темірпеш қақпақтарының ешқайсысы қосылмаған болса да, Сіз кері санақ таймерін пайдалана аласыз.	
«Таймер» түймесін басыңыз. Кері санақ индикаторы жыпылықтайтын болады, таймер дисплейінде «10» мәні пайда болады.	
«-» немесе «+» түймелерін баса отырып, уақытты орнатыңыз. Уақытты 1 минутқа азайту/көбейту үшін «-» немесе «+» түймелерін бір рет басыңыз. Уақытты 10 минутқа азайту/көбейту үшін «-» немесе «+» түймелерін басып, ұстап тұрыңыз.	

<p>«-» және «+» түймелерін бір уақытта басқан кезде таймер қалпына келтіріледі. Дисплейде «00» мәні пайда болады.</p>	
<p>Кері санақ уақытты орнатқаннан кейін бірден басталады. Дисплейде қалған уақыт көрсетілетін болады, таймер индикаторы 5 секунд бойы жыпылықтайтын болады.</p>	
<p>Уақыт аяқталғаннан кейін 30 секунд ішінде сигнал естілетін болады. Дисплейде «- -» мәні көрсетіледі.</p>	

## Өшіру таймері

<p align="center"><b>Бір темірпеш қақпағын өшіру</b></p>	
<p>Таймерді орнатқыңыз келетін темірпеш қақпағын таңдау үшін оны таңдау түймесін басыңыз.</p>	
<p>«Таймер» түймесін басыңыз. Кері санақ индикаторы жыпылықтайтын болады, таймер дисплейінде «10» мәні пайда болады.</p>	
<p>«-» немесе «+» түймелерін баса отырып, уақытты орнатыңыз. Уақытты 1 минутқа азайту/көбейту үшін «-» немесе «+» түймелерін бір рет басыңыз. Уақытты 10 минутқа азайту/көбейту үшін «-» немесе «+» түймелерін басып, ұстап тұрыңыз.</p>	
<p>«-» және «+» түймелерін бір уақытта басқан кезде таймер қалпына келтіріледі. Дисплейде «00» мәні пайда болады.</p>	

<p>Кері санақ уақытты орнатқаннан кейін бірден басталады. Дисплейде қалған уақыт көрсетілетін болады, таймер индикаторы 5 секунд бойы жыпылықтайды. <b>Ескерту:</b> қыздыру қуаты деңгейінің индикаторы жанындағы қызыл нүкте қай темірпеш қақпағының таңдалғанын білдіреді.</p>	 
<p>Таймер уақыты аяқталғаннан кейін тиісті темірпеш қақпағы автоматты түрде өшеді. Дисплейде «- -» мәні көрсетіледі.</p>	

Қалған қыздыру аймақтары, егер олар қосылған болса, жұмысын жалғастырады.

## Қауіпсіз жұмыс уақыты

Құрылғыда автоматты түрде сөндіру функциясы бар. Егер Сіз құрылғыны өшіруді ұмытып кетсеңіз, төменде берілген кестеге сәйкес автоматты түрде өшіру жүзеге асырылады:

Қыздыру қуаты деңгейі	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Әдепкі жұмыс уақыты (сағат)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

Егер Сіз темірпеш қақпағынан ыдыс-аяқты алып тастасаңыз, индукциялық темірпеш қақпағы қызуын тоқтатады және 2 минуттан кейін автоматты түрде өшеді.

## Тамақ дайындау бойынша кеңестер

- Тамақты қуырған кезде абай болыңыз, себебі май мен жануар майы тез қызады, әсіресе қуат жоғары болғанда. Өте жоғары температурада май мен жануар майы жануы мүмкін, бұл қатерлі өрт қаупін тудырады.
- Дайындалып жатқан тамақ қайнаған кезде қыздыру қуатын азайтыңыз.
- Қақпақты пайдалану жылуды сақтау арқылы тамақ дайындау уақытын және тұтынылатын энергияны азайтады.
- Тамақ дайындау уақытын азайту үшін сұйықтықты немесе майды мүмкіндігінше аз пайдаланыңыз.
- Тамақ дайындауды максималды қуатта бастаңыз және пісіру процесі кезінде оны азайтыңыз.

## Ұсақ заттарды табу

Егер Сіз Қолайсыз ыдыс-аяқты (мысалы, алюминий) қолдансаңыз немесе панельде ұсақ заттарды (пышақтар, шанышқылар, кілттер) қалдырсаңыз, ас пісіру панелі 1 минуттан кейін автоматты түрде күту режиміне өтеді. Желдеткіш бетінің белгіленген температурасын 1 минут ішінде төмендетеді.

## Қыздыруды баптау

Төменде көрсетілген баптаулар тек ұсыныс ретінде берілген. Қуаттың нақты мәндері бірнеше факторларға, соның ішінде сіздің асүйлік ыдыстарыңызға және сіз дайындайтын тағамның мөлшеріне байланысты болады.

Қыздыру қуаты	Келесілер үшін қолайлы:
1-2	<ul style="list-style-type: none"><li>• аз мөлшердегі тағамды баяу қыздыру;</li><li>• Шоколадты, майды және тез күйіп кететін азық-түліктерді балқыту.</li><li>• баяу қайнату;</li><li>• баяу қыздыру;</li></ul>
3-4	<ul style="list-style-type: none"><li>• қыздыру;</li><li>• жылдам қайнату;</li><li>• күріш дайындау;</li></ul>
5-6	<ul style="list-style-type: none"><li>• құймақ дайындау;</li></ul>
7-8	<ul style="list-style-type: none"><li>• пассерлеу;</li><li>• паста дайындау;</li></ul>
9	<ul style="list-style-type: none"><li>• қуыру;</li><li>• қуырып пісіру;</li><li>• сорпаларды қайнату;</li><li>• суды қайнату.</li></ul>

## Құрылғыны тазалау

Ластану түрі	Тазалау әдісі	Ескертпе
<p>Күнделікті ластанулар (саусақ іздері, іздер, азық-түліктен қалған дақтар немесе әйнекті тәтті емес тағамдардың қайнауынан қалған іздер).</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ас пісіру бетін электр желісінен ажыратыңыз.</li> <li>2. Тазартқыш құралды жылы (бірақ ыстық емес!) бетке жағыңыз.</li> <li>3. Жуыңыз және таза матамен немесе қағаз сүлгімен құрғатып сүртіңіз.</li> <li>4. Ас пісіру бетін электр желісіне қосыңыз.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ас пісіру беті электр желісінен ажыратылған кезде, темірпеш қақпағы әлі де ыстық күйінде болғанына қарамастан, беттің ыстық екенін ескертетін индикатор басқару панелінде жанбайды.</li> <li>• Металл щеткалар мен қажәк тазартқыш құралдар ас пісіру бетін сыруы мүмкін.</li> <li>• Ешқашан жуғыш құралдың қалдықтарын ас пісіру бетінде қалдырмаңыз: онда дақтар қалуы мүмкін.</li> </ul>
<p>Қайнаудың іздері және құрамында көп мөлшерде қанты бар тағамдардың іздері.</p>	<p>Мұндай іздерді керамикалық ас пісіру беттеріне арналған арнайы қырғышпен алып тастаңыз.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ас пісіру бетін электр желісінен ажыратыңыз.</li> <li>2. Қырғыштың жүзін ас пісіру бетіне 30° бұрышта ұстаңыз және темірпеш қақпағынан ластануды немесе қайнау іздерін тазартыңыз.</li> <li>3. Қалдықтарды жұмсақ матамен немесе сүлгімен сүртіңіз.</li> <li>4. Алдыңғы тармақтың 2-4 тармақтарындағы нұсқауларды орындаңыз.</li> </ol>	<p>Қайнаудан болған дақтарды немесе тәтті іздерді мүмкіндігінше тезірек тазартуға тырысыңыз. Салқындағаннан кейін оларды тазалау әлдеқайда қиын болады. Қырғышпен жұмыс істеу кезінде абай болыңыз.</p>

Ластану түрі	Тазалау әдісі	Ескертпе
Басқару панеліндегі ластанулар.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ас пісіру бетін электр желісінен ажыратыңыз.</li> <li>2. Төгілу іздерін сүртіңіз.</li> <li>3. Басқару панелін жұмсақ мата немесе ысқыш көмегімен сүртіңіз.</li> <li>4. Басқару панелін қағаз сүлгімен құрғатып сүртіңіз.</li> <li>5. Ас пісіру бетін электр желісіне қосыңыз.</li> </ol>	Тазалағаннан кейін басқару панелін құрғатып сүртіңіз. Егер онда сұйықтық қалып қойса, сенсорлық панель дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.

## Ықтимал проблемалар мен олардың шешімі

Проблема	Ықтимал себебі	Ықтимал шешімі
Ас пісіру беті қосылмайды.	Электр желісінде кернеу жоқ.	Ас пісіру панелінің электр желісіне қосылғанына және қосұлы екеніне көз жеткізіңіз.
		Электр желісіндегі кернеуді тексеріңіз.
Сенсорлық панель басуларға жауап бермейді.	Бұғат іске қосылған.	Бұғатты алып тастаңыз. «Басқару түймелерін бұғаттау» бөлімін қараңыз.
Сенсорлық панель басуларға нашар жауап береді.	Панельдің бетіне су тиген немесе Сіз саусағыңыздың ұшымен басасыз.	Панельдің құрғақ екеніне көз жеткізіңіз; құрылғы түймелерін саусақтарыңызбен басыңыз.
Индукциялық әйнек сырылған.	Өткір жиектері бар ыдыс-аяқты пайдалану.	Жалпақ және тегіс түбі бар ыдыс-аяқты пайдаланыңыз. «Қолайлы ыдыс-аяқты таңдау» бөлімін қараңыз.
	Сәйкес келмейтін қазақ тазартқыштарды қолдану.	«Құрылғыны тазалау» бөлімін қараңыз.
Кейбір ыдыс-аяқтар шертетін дыбыстар шығарады.	Бұған ыдыс-аяқтың құрылымына байланысты туындауы мүмкін (әр түрлі металдардың қабаттары әр түрлі дірілдейді).	Бұл қалыпты жағдай. Панельдің ақаулығы болып табылмайды.

<b>Проблема</b>	<b>Ықтимал себебі</b>	<b>Ықтимал шешімі</b>
Ас пісіру панелі жоғары қуатта дайындау кезінде тыныш дыбыс шығарады.	Бұл индукциялық дайындау технологиясына байланысты.	Бұл қалыпты жағдай, алайда төмен қуатқа ауысқан кезде шу жоғалып кетуі немесе одан да тыныш болуы керек.
Салқындату желдеткішінің шуы естіледі.	Ас пісіру панеліне кіріктірілген салқындату желдеткіші қызып кетуден қорғауға арналған. Ол тіпті егер сіз ас пісіру панелін өшірсеңіз де, жұмысын жалғастыруы мүмкін.	Бұл қалыпты құбылыс және қандай да бір әрекеттерді қажет етпейді. Желдеткіш жұмыс істеп тұрған кезде қабырғадағы ас пісіру панелінің қуатын ажыратпаңыз.
Ыдыс-аяқ қызбайды және дисплейде пайда болмайды.	Ас пісіру панелі ыдыс-аяқты тани алмайды, өйткені ол онымен бірге пайдалануға қолайсыз.	Тиісті ыдыс-аяқты пайдаланыңыз. «Ыдыс-аяқты таңдау» бөлімін қараңыз.
	Ас пісіру панелі ыдыс-аяқтың өлшемі кішкентай болғандықтан немесе темірпеш қақпағында дұрыс орналаспауына байланысты оны тани алмайды.	Ыдыс-аяқты темірпеш қақпағының ортасына орналастырыңыз, оның өлшемі темірпеш қақпағының өлшеміне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
Ас пісіру панелі немесе темірпеш қақпағы кенеттен сөндірілді, дыбыстық сигнал естілді, дисплейде қате коды бар хабарлама (әдетте тамақ дайындау таймерінің дисплейінде ауыспалы сандар) пайда болды.	Техникалық қате.	Қате кодының әріптері мен сандарын есте сақтаңыз. Ас пісіру панелін қуат көзінен ажыратыңыз. Сервистік орталықтың маманына хабарласыңыз.
Панелді розеткаға қосу кезінде LED дисплей жанбайды.	Қуат көзі жоқ.	Айырдың розеткаға мықтап қосылғанын, розетканың жұмыс істейтінін тексеріңіз.
	Қосалқы қуат беру блогы мен дисплей тақтасын қосу қатесі.	Қосылымды тексеріңіз.
	Қосалқы қуат беру блогы зақымданған.	Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз және авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.
	Дисплей тақтасы бүлінген.	



<b>Проблема</b>	<b>Ықтимал себебі</b>	<b>Ықтимал шешімі</b>
Кейбір түймелер жұмыс істемейді, LED дисплей қате жұмыс істейді.	Дисплей тақтасы бүлінген.	Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз және авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.
Тамақ дайындай режимінің индикаторы қосылады, бірақ темірпеш қақпағы қызбайды.	Ас пісіру панелінің қызып кетуі.	Ас пісіру панелін өшіріп, салқындауын күтіңіз.
	Қоршаған орта температурасы тым жоғары.	Құрылғыны қоршаған орта температурасы төмендеген кезде пайдаланыңыз.
	Желдеткіш саңылаулар бұғатталған.	Желдеткіш саңылауларды босатыңыз.
	Желдеткіштің жұмысындағы ақаулар.	Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз және авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.
Бір жағынан қыздыру аймақтары үшін (мысалы, бірінші және екінші аймақтар) «u» белгішесі көрсетіледі.	Қуат беру блогы мен дисплей тақтасын қосу қатесі.	Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз және авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.
	Дисплей тақтасы бүлінген.	
	Негізгі қуат беру блогы зақымданған.	
Желдеткіш қатты шу шығарады.	Желдеткіш моторының зақымдануы.	Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз және авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.
Тамақ дайындау кезінде қыздыру кенеттен тоқтайды, дисплейде «u» белгішесі көрсетіледі.	Қолайсыз ыдыс-аяқ.	Лайықты ыдыс-аяқтарды пайдаланыңыз (пайдалану жөніндегі нұсқаулықты қар.).
	Ыдыс-аяқтың диаметрі тым кішкентай.	
	Панель қызып кетті.	Құрылғыны өшіріп, суығанша күтіңіз.
	Егер мәселе қайталанса, құрылғыны электр желісінен ажыратып, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.	

## Қате кодтары және диагностика

Ас пісіру панелі өзін-өзі диагностикалау функциясымен жабдықталған. Оның көмегімен техникалық маман ас пісіру панелін қайта монтаждауға және бөлшектеуге жүгінбестен жеке компоненттердің функционалдығын тексере алады.

### Пайдалану кезінде пайда болатын қателер және олардың ықтимал шешімі

Қате коды	Ықтимал себебі	Ықтимал шешімі
E1	Қуат кернеуі номиналды кернеуден жоғары.	Желі кернеуін тексеріңіз. Кернеу реттелгеннен кейін панельді қосыңыз.
E2	Қуат кернеуі номиналды кернеуден төмен.	
E3	Әйнек керамикалық панель бергішінің жоғары температурасы (№1).	ОЫБТ температурасы қалыпты болғанша күтіңіз, содан кейін құрылғыны қосыңыз.
E4	Әйнек керамикалық панель бергішінің жоғары температурасы (№2).	
E5	ОЫБТ (IGBT) жоғары температурасы (№1).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ОЫБТ температурасы қалыпты болғанша күтіңіз.</li> <li>• Қайта жүктеу үшін «Қосу/ Өшіру» түймесін басыңыз.</li> <li>• Желдеткіш жұмысын тексеріңіз.</li> <li>• Егер желдеткіш дұрыс жұмыс істемесе, оны ауыстырыңыз. Ауыстыру үшін авторизацияланған сервистік орталыққа хабарласыңыз.</li> </ul>
E6	ОЫБТ (IGBT) жоғары температурасы (№2).	
F3/F6	Әйнек керамикалық панельдің температура бергішінің қатесі - қысқа тұйықталу (F3 - №1, F6 - №2).	Желі кернеуін тексеріңіз немесе керамикалық панель температурасының бергішін ауыстырыңыз.
F4/F7	Әйнек керамикалық панельдің температура бергішінің қатесі - ашық тізбек (F4 - №1, F7 - №2).	
F5/F8	Әйнек керамикалық панельдің температура бергішінің қатесі - ақаулық (F5 - №1, F8 - №2).	

Қате коды	Ықтимал себебі	Ықтимал шешімі
F9/FA	ОЫБТ (IGBT) температура бергішінің қатесі (қысқа тұйықталу/ашық тізбек - №1)	Қуат тақтасын ауыстырыңыз.
FC/FD	ОЫБТ (IGBT) температура бергішінің қатесі (қысқа тұйықталу/ашық тізбек - №2)	

## Техникалық сипаттамалары

- Моделі: EH-I2MA/B.
- Ас пісіру беті дайындалған материал: әйнек керамикалық.
- Желі кернеуі/жиілігі: 220-240 В / 50 Гц.
- Құрылғының өлшемдері: 288\*520\*56 мм.
- Басқарылуы: сенсорлық.
- Қыздыру аймағының қуаты: 1x1500 Вт, 1x2000 Вт.
- Қалдық жылу бергіші.
- Темірпеш қақпақтарының автоматты түрде сөнуі.
- Басқару элементтерінің бұғатталуы.
- 2 қыздыру аймағы.
- Таймер.

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

- Құрылғыны монтаждау ережелері мен шарттары осы Нұсқаулықтың «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғы қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында 5°C -ден 40°C-ге дейінгі ауа температурасында және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақталуы тиіс. Үй-жайларда коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғының дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:
  - құрылғыдан бар болса, барлық ішкі керек-жарақтарын шығарып алып, оларды бөлек ораңыз;
  - құрылғының жұмысқа жарамдылығы мен сыртқы түрін сақтау үшін оның қаптамасының дұрыстығына көз жеткізіңіз (ірі габаритті техниканы сыни жерлерде гофрленген картоннан жасалған астарлары бар полиэтилен немесе бұдырлы пленкаға орау қажет);
  - көлік құралында жылжытылу мүмкіндігін жою үшін құрылғыны белдіктермен мықтап бекітіңіз;
  - сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
  - тиеу-түсіру жұмыстарын орындау кезінде қаптаманың өте сақтықпен қаралуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы ұқыпты ұстауды талап етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғы Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес сатылуы тиіс.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес әрі қарай қайта өңдеу және кәдеге жарату үшін тиісті электрлік және электрондық жабдықтарды қабылдау пунктінде кәдеге жаратылуға өткізілуі тиіс. Осы өнімнің дұрыс кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды сақтауға және тиісті түрде пайдаланбаған жағдайда туындауы мүмкін қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірудің алдын-алуға көмектесесіз. Осы өнімді қабылдайтын пункттер мен оны кәдеге жарату туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдарда немесе тұрмыстық қоқысты шығару бойынша кәсіпорында алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталғанда дереу авторизацияланған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.



## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Фошань Шуньдэ Мидея Электрикал Хитинг Эпплайнсиз  
ЭмЭфДжи Ко., Лтд.  
Шоссе Саньлэ 19, Бэйцзяо, Шуньдэ, Фошань қ, Гуандун пров., Қытай.  
Қытайда жасалған.

**Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:**  
ТОО «DNS KAZAKHSTAN» г. Нұр-Сұлтан, пр. Сарыарқа, дом 12, офис 301С,  
Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:**  
«DNS KAZAKHSTAN» ЖШС, Нұр-Сұлтан қ., Сарыарқа даңғ., 12-үй, 301С-кеңсе,  
Қазақстан.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

Бұйымның сыртқы көрінісі және оның сипаттамалары алдын ала ескертусіз өзгерістерге ұшыратылуы мүмкін.

Құрылғының жиынтықтамасы алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

**Интернеттегі мекенжайы:** [www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.1

# 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 мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек 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: 12 ай.  
Пайдалану мерзімі: 36 ай.

Мекенжай бойынша сервистік орталықтардың өзекті тізімі:  
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>





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