

eigen

Пайдалану бойынша нұсқаулық



Индукциялық пісіру  
беті

IH-M04IGB

# МАЗМҰНЫ

<b>ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ</b> .....	<b>5</b>
<b>САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ</b> .....	<b>5</b>
<b>ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ</b> .....	<b>6</b>
<b>ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫ</b> .....	<b>7</b>
ОРНАТУ КЕЗІНДЕГІ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ .....	7
ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ.....	8
ОРНАТУ .....	9
ЭЛЕКТР ҚУАТЫНА ҚОСЫЛУ .....	10
<b>ПАЙДАЛАНУ</b> .....	<b>11</b>
ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ .....	11
БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ .....	12
ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ.....	13
ЖҰМЫСТЫ БАСТАУ .....	15
ТАЙМЕР ФУНКЦИЯСЫ .....	16
«IGB-КӨПІР» КЕҢЕЙТУ ФУНКЦИЯСЫ.....	17
ЖҰМЫСТЫ АЯҚТАУ .....	17
<b>ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР</b> .....	<b>18</b>
<b>КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ</b> .....	<b>20</b>
<b>АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ</b> .....	<b>21</b>
<b>ҚАТЕ КОДТАРЫ ЖӘНЕ ДИАГНОСТИКАСЫ</b> .....	<b>22</b>
<b>МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ</b> .....	<b>23</b>
<b>ҚОСЫМША АҚПАРАТ</b> .....	<b>24</b>

## Құрметті сатып алушы!

Eigen брендин таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз құрылғының жұмысқа қабілеттілігін мен қауіпсіздігін мұқият тексердік, содан кейін оны жөнелту үшін мықтап орадық.

Құрылғыны желіге бірінші рет қоспас бұрын, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Онда құрылғыны дұрыс орнату және пайдалану туралы маңызды ақпарат, сондай-ақ оған күтім жасау бойынша кеңестер берілген. Ықтимал бұзылуларды немесе жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін берілген нұсқауларды орындауды ұсынамыз.

Қажет болса, анықтамалық материал ретінде пайдалану үшін нұсқаулықты қауіпсіз жерде сақтаңыз.

## ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

Пісіру беті тамақ дайындауға, сондай-ақ дайын тағамдарды жылытуға арналған.

## САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Құрылғыны тек оқшаулағыш қосқышпен және жерге тұйықталумен жабдықталған электр желісіне қосыңыз.
- Құрылғыны тек мақсатына сай қолданыңыз. Ыдыс-аяқ пен басқа заттарды сақтау үшін пісіру панелін жұмыс беті немесе бет ретінде пайдаланбаңыз. Сондай-ақ, оны бөлмені жылыту үшін пайдаланбаңыз.
- Құрылғыға тұрмаңыз, ауыр заттарды оның бетіне қоймаңыз немесе құлатпаңыз.
- Магниттелген заттарды (жад карталары, банк карталары) немесе электрондық құрылғыларды (ноутбуктер, смартфондар, планшеттер және т.б.) құрылғының жанына қоймаңыз, себебі олар шамадан тыс электромагниттік әсерге ұшырап, істен шығуы мүмкін.
- Сақ болыңыз: пісіру бетінің өткір жиектері бар және оны абайсызда ұстау жарақаттар мен кесулерге әкелуі мүмкін.
- Жиектері біркелкі емес ыдыстарды пайдаланбаңыз. Ыдыс-аяқты пісіру панелінің үстінен жылжытпаңыз. Бұл бетті сызып тастауы мүмкін, бұл құрылғының жұмыс сапасының төмендеуіне әкеледі.
- Пісіру бетіне жанғыш материалдар мен заттарды қоймаңыз.
- Тамақты май мен сұйық маймен бақылаусыз пісіру қауіпті және өртке әкелуі мүмкін. Өрт болған жағдайда жалынды сүмен сөндіруге тырыспаңыз, электр қуатын дереу өшіріңіз, жалынды қақпақпен, тығыз шүберекпен немесе көрпемен жабыңыз.
- Пайдалану кезінде пісіру беті қызады: күйіп қалудан сақ болыңыз. Дененің немесе киімнің бетімен толық салқындағанша жанасуына жол бермеңіз.
- Металл заттарды (пышақтар, шанышқылар, қасықтар және т.б.) пісіру бетіне қоймаңыз, себебі олар қатты қызып кетуі мүмкін.
- Кәстрөлдердің тұтқалары қызып кетуі мүмкін. Кәстрөлдердің тұтқалары басқа қыздыру аймақтарынан жоғары емес екеніне көз жеткізіңіз. Балалардың кәстрөлдердің тұтқаларын ұстауына жол бермеңіз.
- Пайдалану аяқталғаннан кейін, сондай-ақ тазалау, техникалық қызмет көрсету немесе кез келген жұмысты орындамас бұрын құрылғыны желіден ажыратыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін бу тазалағышты пайдаланбаңыз
- Пісіру бетін тазалау үшін металл щеткаларды немесе абразивті тазалағыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар әйнекті сызып тастауы мүмкін.
- Кесуді болдырмау үшін аса сақтықпен пісіру бетінің қырғышын (жинаққа кірмейді) пайдаланыңыз және оны әрқашан қауіпсіз және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Балаларға қызығушылық тудыратын заттарды панельдің үстіндегі шкафтарда сақтамаңыз. Балалар оларды алу үшін пешке көтеріліп, ауыр жарақат алуы мүмкін.

- Панельді пайдаланатын бөлмеде балаларды қараусыз қалдырмаңыз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға, отыруға және тұруға рұқсат бермеңіз.
- Сынған немесе жарылған пісіру бетінде пісірмеңіз. Егер пісіру панелінің зақымдануы анықталса, оны дереу желіден ажыратып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Қуат сымы немесе аша зақымдалған жағдайда, сымды ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны өзіңіз бөлшектемеңіз. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін элементтер жоқ. Қызмет көрсету мен жөндеуді тек уәкілетті қызмет көрсету орталығының білікті мамандары жүргізуі керек.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	IN-M04IGB
Сауда белгісі	Eigen
Қуат параметрлері	220–240В ~ 50–60 Гц
Қуаты	5700 Вт
Қуат деңгейлері	9
Электр тогының соғуынан қорғау класы (құрылғы)	I
Шаң мен ылғалдан қорғау дәрежесі	IPX0
Сымды бекіту түрі	Ү
Таза салмағы	6,5 кг
Өлшемдері (Е × Б × Т)	45 × 52 × 5,2 см
Панельді жасаудың негізгі материалы	Шыны керамика
Қолдану саласы	Тұрмыстық
Жинақталым	Құрылғы, бекіткіш жинағы, пайдалану бойынша нұсқаулық

# ОРНАТУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

## ОРНАТУ КЕЗІНДЕГІ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

### Орнатуды бастамас бұрын мынаны тексеріңіз:

- жұмыс беті тегіс, тұрақты және құрылғының құрылымына сәйкес келеді;
- жұмыс беті ыстыққа төзімді материалдан жасалған;
- егер пісіру беті тұмшاپештің үстіне орнатылса, тұмшاپешке салқындатқыш желдеткіш орнатылған;
- орнату барлық талаптарға, қолданылатын стандарттар мен ережелерге сәйкес келеді;
- бекітілген типтегі оқшаулағыш қосқыш қолданылады, барлық полюстерде (немесе барлық белсенді (фазалық) өткізгіштерде, егер жергілікті сым ережелері талаптардың өзгеруіне мүмкіндік берсе) 3 мм контактілер арасындағы саңылау бар;
- желілік қуат көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін оқшаулағыш қосқыш тұрақты сымдарға салынған, орнатылған және жергілікті ережелері мен электр сымдарды пайдалану ережелеріне сәйкес орналастырылған;
- пісіру панелінің айналасындағы қабырғаларды жабу үшін оңай тазаланатын және ыстыққа төзімді материалдар (мысалы, керамикалық плиткалар) қолданылады.

### Орнатқаннан кейін мынаны тексеріңіз:

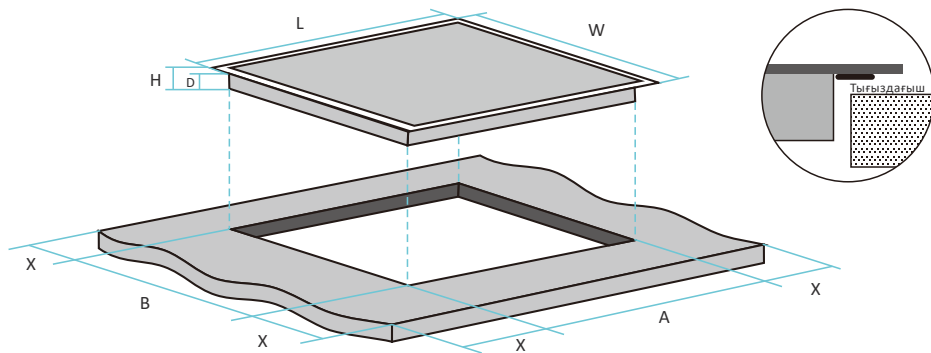
- қуат сымы шкафтар немесе тартпалар арқылы салынбайды және үстелдің, есіктің және т. б. өткір жиектеріне тимейді;
- пісіру бетінің негізіне жеткілікті таза ауа ағыны қамтамасыз етілді;
- Егер пісіру беті тартпаның немесе шкафтың үстіне қойылса, оның түбінен төмен жылу өткізбейтін тосқауыл орнатылады;
- оқшаулағыш қосқышқа қол жетімділік қамтамасыз етілген.

## ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ

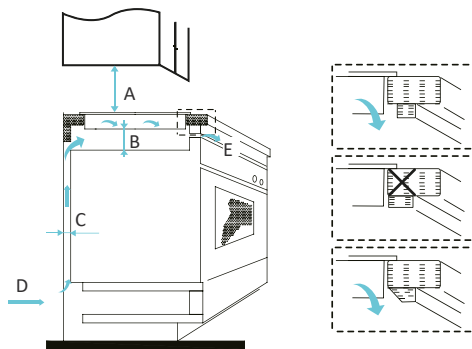
Төмендегі суретте көрсетілген өлшемдерге сәйкес пісіру бетінің астындағы тесікті кесіңіз.

- Орнату және пайдалану үшін әр жағынан кемінде 5 см шегініс қажет (X).
- Жұмыс бетінің қалыңдығы кемінде 3 см екеніне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыдан жылу шығарудан туындаған деформацияны болдырмау үшін ыстыққа төзімді материалдан жасалған жұмыс бетін таңдаңыз.

L	W	H	D	A	B	X
450 мм	520 мм	58 мм	54 мм	420 мм	490 мм	Мин. 50 мм



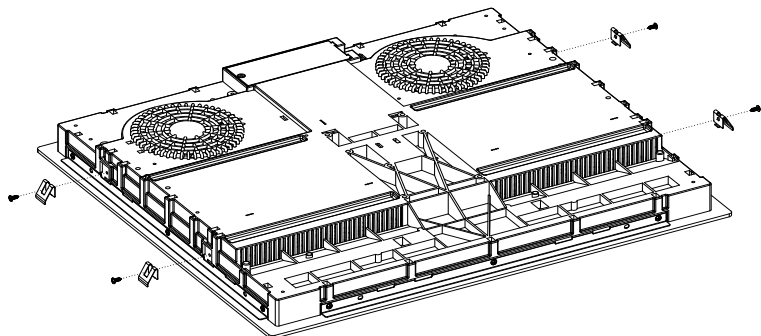
- Пісіру панелін жақсы желдетілетін жерге қойыңыз, құрылғының желдеткіш саңылауларын құлыптамаңыз.
- Пісіру панелі мен оның үстіндегі шкаф арасындағы қауіпсіз қашықтық кемінде 760 мм болуы керек.



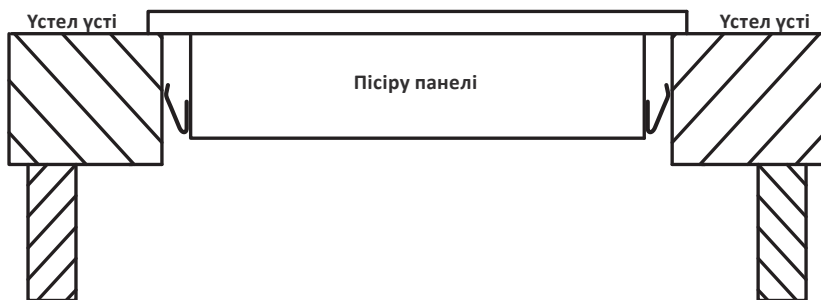
A	B	C	D	E
760 мм	Мин. 50 мм	Мин. 20 мм	Ауа қабылдау	Ауа шығысы (5 мм)

## ОРНАТУ

1. Пісіру панелін дайындалған тесікке орнатыңыз, содан кейін оны 4 кронштейнмен төменнен бекітіңіз (төмендегі суретті қараңыз).



2. Кронштейндердің орналасуын үстелдің қалыңдығына сәйкес реттеңіз.



### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

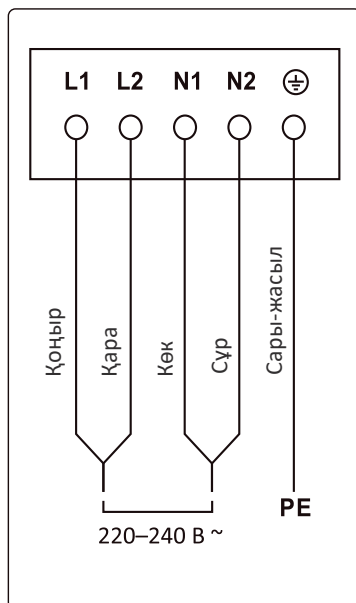
- Орнату кезінде пісіру панелінің басқару батырмаларын баспаңыз.
- Пісіру панелі тек білікті қызметкерлер немесе техникалық мамандар орнатып, қосуы керек. Жарақат алмау және құрылғыға зақым келтірмеу үшін орнатуды өзіңіз жасамаңыз.
- Пісіру панелін тоңазытқышқа, ыдыс жуғыш машиналарға және барабан кептіргіштерге қоймаңыз, себебі жоғары ылғалдылық электрониканы зақымдауы мүмкін.
- Пісіру панелін жылудың оңтайлы таралуын қамтамасыз ететін етіп орнату керек.
- Іргелес беттер, сондай-ақ құрылғы бекітілген бет, желім және басқа да қолданылатын материалдар жоғары температураға төтеп беруі керек.

## ЭЛЕКТР ҚУАТЫНА ҚОСЫЛУ

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

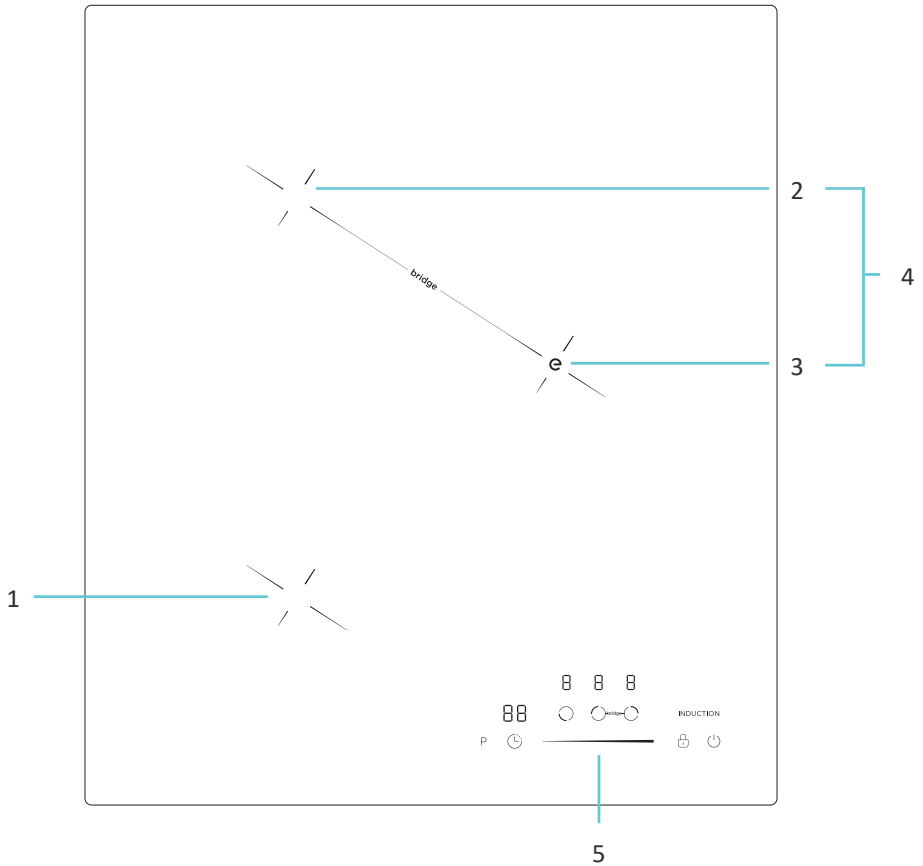
Тұрмыстық электр сымдары жүйесі оған осы құрылғыны қосуға жарамды екеніне көз жеткізу үшін білікті электрикпен кеңесіңіз. Электр сымдарындағы кез-келген өзгерістерді тек маман жасауы керек.

- Бұл құрылғыны тек 0,427 Омнан аспайтын кедергісі бар электр желісіне қосуға болады. Желінің кедергісі туралы ақпаратты электр жеткізушісінен алуға болады.
- Электрмен жабдықтау желісіне қосылу бір полюсті ажыратқышқа немесе жергілікті стандарттарға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Егер құрылғы тікелей электр желісіне қосылса, оның түйреуіштері арасында ең аз 3 мм саңылауы бар көп полюсті ажыратқышты орнату керек.
- Орнатуды жүргізетін маман электр қосылымының дұрыс орындалғанына және қауіпсіздік ережелеріне сәйкес келетініне көз жеткізуі керек.
- Орнату кезінде сым қысылмауы немесе бүгілмеуі керек.
- Қуат сымын зақымданудың жоқтығына үнемі тексеріп отыру керек. Егер ол зақымдалған болса, жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін оны тек білікті маман ауыстыруы керек.



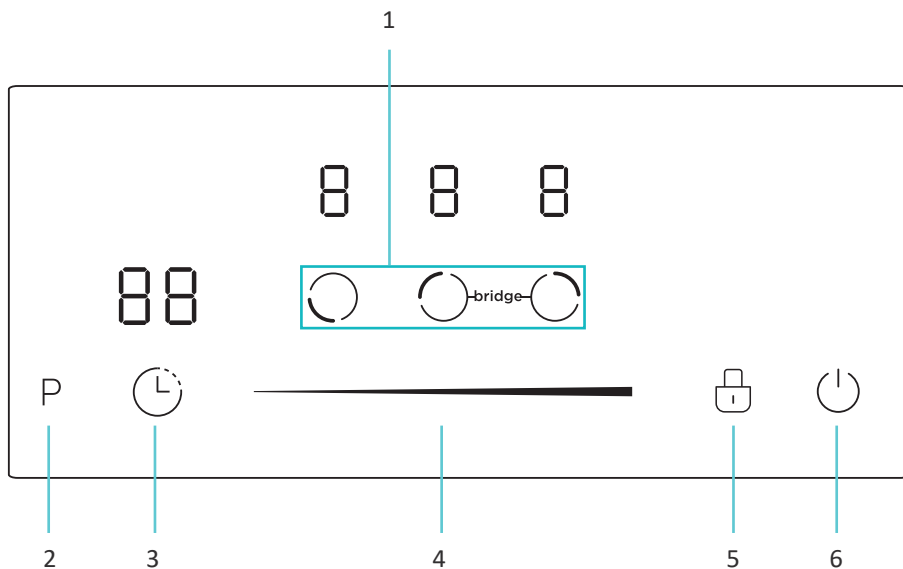
# ПАЙДАЛАНУ

## ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ



1. Жылыту аймағы 1800/2100 Вт.
2. Жылыту аймағы 1800/2100 Вт.
3. Жылыту аймағы 1800/2100 Вт.
4. Кеңейту аймағы 3000/3600 Вт.
5. Басқару тақтасы.

## БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



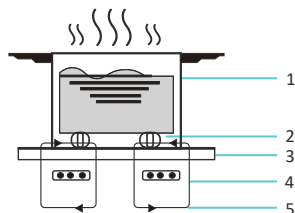
1. Жылыту аймақтарын таңдау батырмалары.
2. Жылдам қыздыру батырмасы.
3. Таймер батырмасы.
4. Жүгірткі.
5. Құлыптау батырмасы.
6. Қуат батырмасы.

# ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ

## ИНДУКЦИЯЛЫҚ ПІСІРУ БЕТІНІҢ ЖҰМЫС ҚАҒИДАТЫ

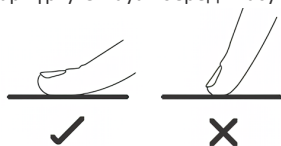
Индукциялық пісіру беті — қауіпсіз, заманауи, тиімді және үнемді пісіру технологиясын қолданып құрылғы. Құрылғы панельдің шыны бетін қыздыру арқылы емес, тікелей ыдыста жылу шығаратын электромагниттік тербелістер арқылы жұмыс істейді. Шыны қызады, өйткені ыдыс оған жылуын береді.

1. Металл ыдысы.
2. Магниттік тізбек.
3. Керамикалық шыны панель.
4. Индукциялық шарғысы.
5. Индукциялық ток.



## СЕНСОРЛЫҚ БАТЫРМАЛАР

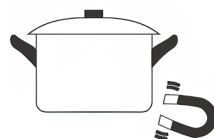
- Бұл құрылғы сенсорлық батырмалармен жабдықталған, олар түртуге жауап береді. Басу үшін күш қолданудың қажеті жоқ.
- Батырмаларды саусақтарыңызбен басыңыз.
- Дұрыс басқан кезде сіз дыбыстық сигнал естисіз.
- Қолданар алдында басқару тақтасының ластанбағанына, су тамшылары мен бөгде заттардың жоқтығына көз жеткізіңіз. Тіпті өте жұқа су қабаты батырмалардың тиімді реакциясына әсер етуі мүмкін.




## ЫДЫС-АЯҚ ТАҢДАУ

Индукциялық пісіруге жарамды түбі бар ыдыстарды таңдаңыз. Қаптамадағы немесе ыдыс-аяқтың түбіндегі таңбалауды қараңыз.

Магниттік сынақ жүргізу арқылы белгілі бір сыйымдылықтың жарамдылығын тексеруге болады: магнитті ыдыстың түбіне бағыттаңыз, егер ол тартылса, бұл оның индукциялық пеште қолдануға жарамдылығын білдіреді.



Егер сізде магнит болмаса, келесі әрекеттерді орындаңыз:

1. Тексергіңіз келетін ыдысқа аздап су құйыңыз.
2. Ыдыс-аяқты панель қосұлы тұрған жерге қойыңыз, егер панельде «» белгісі пайда болмаса және су қызып кетсе, онда ыдыс-аяқ қолдануға жарамды.

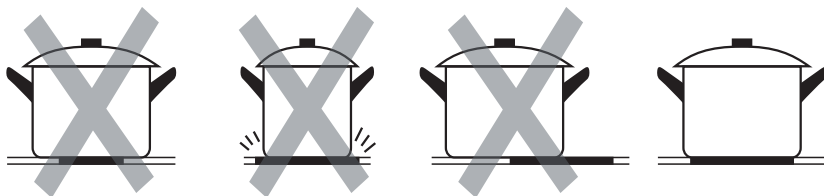
Қыздыру аймағының өлшемдері, мм	Ыдыстың мин. диаметрі, мм
180	140
180 × 380 («IGB-көпірі» функциясы)	250

## ЖАРАМСЫЗ ЫДЫС-АЯҚ

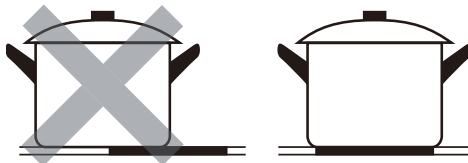
- Біркелкі емес немесе қысық түбі бар ыдыстарды пайдаланбаңыз.



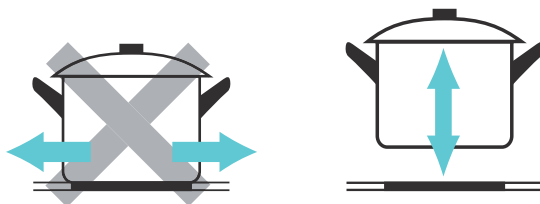
- Қолданылатын ыдыстың түбі тегіс, пісіру бетіне мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз, ол таңдалған жылыту аймағымен бірдей. Диаметрі 140–180 мм диапазоннан тыс ыдыстарды пайдаланған кезде энергия шығынының тиімділігі күтілгеннен төмен болуы мүмкін.



- Ыдыстарды әрқашан жылу аймағының ортасына қойыңыз.



- Ыдыс-аяқты алу үшін оны көтеріңіз. Шыныға зақым келтірмеу үшін ыдыстарды пісіру панелінің үстінен жылжитпаңыз. Бұл бетті сызып тастауы мүмкін, бұл құрылғының жұмыс сапасының төмендеуіне әкеледі.



## ЖҰМЫСТЫ БАСТАУ

Құрылғыны электр желісіне қосқаннан кейін дыбыстық сигнал шығады, барлық индикаторлар бір секундқа жанады және құрылғы күту режиміне өтеді.

1. Қуат батырмасын басыңыз, барлық шамдарда «—» жанады.
2. Тиісті ыдыстарды жылыту аймақтарының біріне қойыңыз. Пісіру бетінде және ыдыста ластану немесе су тамшылары жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
3. Қыздыру аймағын таңдау батырмасын басу арқылы ыдыс-аяқ тұрған жылыту аймағын қосыңыз, батырманың жанындағы шам жыпылықтай бастайды.
4. Жүгірткіні пайдаланып жылу деңгейін реттеңіз.
  - Егер температура бір минут ішінде реттелмесе, пісіру беті автоматты түрде өшеді.
  - Пісіру процесінде жылу деңгейін өзгертуге болады.

### ЖЫЛДАМ ҚЫЗДЫРУ

Бұл функция құрылғыны максималды қуатта пайдалануға мүмкіндік береді, мысалы, суды тез қайнату үшін. Жылдам қыздыру режимінде 5 минут жұмыс істегеннен кейін құрылғы автоматты түрде 9 қуат деңгейінде жұмысын жалғастырады.

1. Басқару тақтасындағы қажетті жылыту аймағын таңдау батырмасын басыңыз.
2. Жылдам қыздыру батырмасын басыңыз — қуат индикаторында «P» жанады.
3. Жылдам пісіру режимінен шығу үшін қыздыру аймағын таңдау батырмасын қайтадан басыңыз, содан кейін жүгірткіні пайдаланып қуатты қажетті деңгейге дейін азайтыңыз немесе жылдам қыздыру батырмасын басыңыз.

### БАСҚАРУ ТАҚТАСЫН ҚҰЛЫПТАУ

Пісіру беті, мысалы, балалар сияқты, күтпеген пайдаланудан қорғау функциясымен жабдықталған.

- Басқару тақтасын құлыптау үшін құлыптау батырмасын басыңыз. Таймер шамы «Lo» көрсетеді.
- Құлыптау режимінде тек қуат баырмасы белсенді күйінде қалады. Қажет болса, құрылғыны өшіруге болады, бірақ басқару тақтасының құлпын ашу үшін оны қайтадан қосу керек.
- Басқару тақтасының құлпын ашу үшін құлыптау батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз.

### АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ӨШІРУ

Бұл пісіру беті автоматты түрде өшіру функциясымен жабдықталған. Егер сіз құрылғыны өшіруді ұмытып қалсаңыз, өшіру төмендегі кестеге сәйкес автоматты түрде болады:

Жылыту қуаты	Әдепкі үздіксіз жұмыс уақыты, сағ
1–3	8
4–6	4
7–9	2

## ТАЙМЕР ФУНКЦИЯСЫ

Таймерді екі жолмен пайдалануға болады:

- Ескерту таймері. Қыздыру аймақтары белгіленген уақыт өткеннен кейін автоматты түрде өшпейді.
- Өшіру таймері. Белгіленген уақыттан кейін таңдалған жылыту аймағы өшіріледі.

### ЕСКЕРТУ ТАЙМЕРІ

1. Құрылғының қосулы екеніне көз жеткізіңіз, сонымен қатар аймақты таңдау батырмасы белсенді емес (дисплейде «—» жыпылықтамайды). Таймерді жылыту аймағының қуаты орнатылғанға дейін немесе кейін орнатуға болады.
2. Таймер батырмасын басыңыз — дисплейде «00» көрсетіледі, оң жақта «0» жыпылықтайды.
3. Жүгірткіні пайдаланып уақытты орнатыңыз (мысалы, 5).
4. Таймер батырмасын қайтадан басыңыз, сол жақтағы «0» жыпылықтайды.
5. Жүгірткіні пайдаланып уақытты орнатыңыз (мысалы, 2 — енді сіз орнатқан таймер 25 минут).
6. Кері санақ уақытты орнатқаннан кейін бірден басталады. Қалған уақыт дисплейде көрсетіледі.
7. Белгіленген уақыттан кейін 30 секунд ішінде дыбыстық сигналдар естіледі және дисплейде «-» көрсетіледі.



### ӨШІРУ ТАЙМЕРІ

1. Таймерді орнатқыңыз келетін жылыту аймағын таңдау батырмасын басыңыз.
2. Таймер батырмасын басыңыз — дисплейде «00» көрсетіледі, оң жақта «0» жыпылықтайды.
3. Жүгірткіні пайдаланып уақытты орнатыңыз (мысалы, 5).
4. Таймер батырмасын қайтадан басыңыз, сол жақтағы «0» жыпылықтайды.
5. Жүгірткіні пайдаланып уақытты орнатыңыз (мысалы, 2 — енді сіз орнатқан таймер 25 минут).
6. Кері санақ уақытты орнатқаннан кейін бірден басталады. Қалған уақыт дисплейде көрсетіледі.
7. Белгіленген уақыттан кейін тиісті қыздыру аймағы автоматты түрде өшеді. Қалған аймақтар, егер олар қосылған болса, жұмысын жалғастырады.



### Таймер бірнеше аймақ үшін орнатылған жағдайда:

1. Өшіру таймері белсенді болатын барлық қыздыру аймақтары қуат деңгейінің индикаторының төменгі оң жақ бұрышындағы нүктемен белгіленеді. Таймер дисплейінде қалған уақыт тек бір аймақ үшін көрсетіледі, оған сәйкес нүкте жыпылықтайды.
2. Ағымдағы аймақ таймері іске қосылғанда, аймақ өшеді және дисплей келесі таймер іске қосылғанға дейін уақытты көрсете бастайды. Тиісті индикатордың төменгі оң жақ бұрышындағы нүкте жыпылықтай бастайды.

**Ескерту:** белгілі бір қыздыру аймағының таймері іске қосылғанға дейін қанша уақыт қалғанын көру үшін берілген аймақты таңдау батырмасын басыңыз.

### ТАЙМЕРДІ ӨШІРУ

1. Таймерді өшіргіңіз келетін жылыту аймағын таңдау батырмасын басыңыз.
2. Таймер батырмасын басыңыз — шам жыпылықтай бастайды.
3. Жүгірткіні пайдаланып «00» уақытын орнатыңыз — таймер өшіріледі.

## «IGB-КӨПІР» КЕҢЕЙТУ ФУНКЦИЯСЫ

Бұл функция тек 2 және 3 жылыту аймақтары үшін қол жетімді.

Қажет болса, пісіру бетінің екі қыздыру аймағын одан әрі кеңейту аймағы деп аталатын бір қыздыру аймағы ретінде пайдалануға болады. Кеңейту аймағы бөлек басқаруға болатын екі тәуелсіз индуктордан тұрады. Бұл функцияны қолданған кезде тек ыдыс-аяқ орналасқан аймақ іске қосылды. Бұл режим тікбұрышты немесе сопақ пішінді ыдыстарды немесе бір уақытта пісіруге арналған бірнеше стандартты ыдыстарды қолданған кезде пайдалы болуы мүмкін. Ыдыс-аяқтың анықталуын және жылудың біркелкі таралуын қамтамасыз ету үшін ыдысты ортасына дұрыс орналастырыңыз.

1. 2 және 3 жылу аймақтарының батырмаларын бір уақытта басыңыз.
2. Пісіру тақтасының кеңейту режиміне өткенін көрсететін дыбыстық сигнал шығады. Тиісті шам жыпылықтай бастайды.
3. Жүгірткіні пайдаланып қажетті қуат деңгейін таңдаңыз.
4. Кеңейту функциясын өшіру үшін қыздыру аймақтарының бірін таңдау батырмасын басыңыз. Бұрын орнатылған қуат деңгейі қалпына келтірілмейді және екі аймақ үшін де жұмыс істейді.

## ЖҰМЫСТЫ АЯҚТАУ

1. Басқару тақтасындағы тиісті батырманы басу арқылы өшіргіңіз келетін жылыту аймағын таңдаңыз.
2. Пісіру бетін өшіру үшін жүгірткіні пайдаланып қыздыру мәнін «0» күйіне қойыңыз. Дисплейде «0» көрсетілгеніне көз жеткізіңіз.
3. Қуат батырмасын түрту арқылы бүкіл пісіру панелін өшіріңіз.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Ыстық бетке абай болыңыз. «H» белгішесі құрылғыны өшіргеннен кейін де қай аймақтың бетіне қол тигізбейтінін көрсетеді. Қыздыру аймағы қауіпсіз температураға дейін салқындаған кезде белгіше сөнеді. Сондай-ақ, функцияны энергияны үнемдеу үшін пайдалануға болады: егер сіз пісіруді жалғастырғыңыз келсе, әлі де ыстық жылу аймағын пайдаланыңыз.

## ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

- Қуыру кезінде абай болыңыз. Май мен сұйық май тез қызады, әсіресе жылдам қыздыру функциясы қолданылса. Өте жоғары температурада май мен сұйық май өртеніп кетуі мүмкін, бұл өрттің үлкен қаупін тудырады.
- Ыдыс қайнағаннан кейін қуатты азайтыңыз.
- Қақпақты пайдалану жылуды ұстап тұру арқылы пісіру уақыты мен қуат тұтынуды азайтады.
- Пісіру уақытын азайту үшін мүмкіндігінше аз сұйықтық немесе май қолданыңыз.
- Пісіруді максималды қуатта бастаңыз және оны пісіру процесінде азайтыңыз.

### ЖЫЛУ ДЕҢГЕЙІН ТАҢДАУ

Жылыту қуаты	Қолайлы:
1–2	<ul style="list-style-type: none"><li>• аз мөлшерде тағамды баяу қыздыру;</li><li>• баяу қайнау;</li><li>• шоколадты, майды және тез күйіп кететін басқа өнімдерді еріту;</li></ul>
3–4	<ul style="list-style-type: none"><li>• тағамды жасыту;</li><li>• дайын тағамдарды жылыту;</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>• шала қуыру;</li><li>• паста дайындау;</li></ul>
9	<ul style="list-style-type: none"><li>• қуырып алу;</li><li>• қайнаған су;</li><li>• сорпаларды қайнату;</li><li>• «стир-фрай» әдісімен қуыру.</li></ul>

### БАЯУ ОТТА ҚАЙНАТУ, КҮРІШ ПІСІРУ

- Қайнау температурасынан төмен, шамамен 85 °С температурада, көпіршіктер сұйықтықтың бетіне анда-санда ғана көтеріледі. Осылайша дайындалған тағамдар нәзік және дәмді болады, өйткені өнімдер қорытылмайды, сонымен бірге олардың дәмі ашылуға уақыт бар.
- Жұмыртқа мен ұнға негізделген тұздықтарды қайнау температурасынан төмен температурада пісіру керек.

## **СТЕЙКТИ ҚУЫРУ**

Шырынды хош иісті стейктер жасау үшін:

1. Пісіруді бастамас бұрын етті бөлме температурасында 20 минутқа қалдырыңыз.
2. Қалың түбі бар табаны алдын ала қыздырыңыз.
3. Стейктің екі жағын маймен майлаңыз. Ыстық табаға аз мөлшерде май құйыңыз, содан кейін оған ет салыңыз.
4. Пісіру процесінде стейкті тек бір рет айналдырыңыз. Пісірудің нақты уақыты стейктің қалыңдығына және қажетті қуыру дәрежесіне байланысты, ол әр жағынан 2-ден 8 минутқа дейін өзгеруі мүмкін. Стейктің қаншалықты дайын екенін анықтау үшін оны басыңыз — ол неғұрлым қатты болса, соғұрлым жақсы қуырылады.
5. Пісіру аяқталғаннан кейін, стейкті қызмет етер алдында жұмсарту және жұмсақ болу үшін жылы табаққа бірнеше минут қалдырыңыз.

## **ЕТ ПЕН КӨКӨНІСТЕРДІ «СТИР-ФРАЙ» ӘДІСІМЕН ДАЙЫНДАУ**

1. Тегіс түбі бар табаны немесе кез келген басқа үлкен табаны алыңыз.
2. Барлық ингредиенттер мен қажетті ыдыстарды алдын ала дайындаңыз. Қуыру процесі жылдам болуы керек. Егер сіз көп мөлшерде тамақ дайындасаңыз, оларды бірнеше кішкене партияларда пісіріңіз.
3. Табаны қыздырып, оған екі ас қасық май құйыңыз.
4. Етті қуырыңыз, содан кейін оны бір жаққа қойып, жылы ұстаңыз.
5. Көкөністерді қуырыңыз. Олар ыстық болған кезде, әлі де қытырлақ болған кезде, қуат деңгейін төмендетіңіз, етті табаға қайтарыңыз және тұздықты қосыңыз.
6. Барлық жағынан қуырылғанына көз жеткізу үшін ингредиенттерді ақырын араластырыңыз.
7. Пісіргеннен кейін бірден қызмет етіңіз.

## КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тазалау және қызмет көрсету алдында құрылғыны ажыратуды ұмытпаңыз.

Ластану түрі	Тазалау әдісі	Ескертпелер
Күнделікті күтім (саусақ іздері, тамақ қалдықтары мен дақтар, сондай-ақ әйнектегі қантсыз тағамдарды қайнату іздері)	Жуғыш затты жылы (ыстық емес!) бетіне жағыңыз. Оны дымқыл шүберекпен сүртіңіз, содан кейін құрғатыңыз	Пісіру беті электр желісінен ажыратылған кезде, басқару тақтасында беттің ыстық екенін ескертетін шам жанбайды
		Абразивті заттар мен құралдарды қолданбаңыз
		Жуғыш заттардың жапсырмаларын мұқият оқып шығыңыз және жуғыш затты панельдің бетінде ұзақ қалдырмаңыз: бұл оның зақымдалуына әкелуі мүмкін
Пісіру бетін май мен жабысқақ дақтардан тазарту	Құралды 30° бұрышта ұстап, керамикалық беттерге сәйкес келетін қалақшамен немесе қырғышпен кірді кетіріңіз. Қалдықтарды жұмсақ шүберекпен немесе сүлгімен құрғатыңыз	Жабысқақ дақтар мен төгілулерді дереу алып тастаңыз, оларды құрғатпаңыз. Әйтпесе, оларды құрылғының бетінен алып тастау қиын болады
		Қырғышпен жұмыс жасағанда абай болыңыз
Басқару тақтасын ластанудан тазарту	Басқару тақтасын жұмсақ, дымқыл шүберекпен немесе губкамен сүртіңіз. Бетін қағаз сүлгімен құрғатыңыз	Басқару тақтасына ыстық сұйықтықтар тиген кезде, құрылғы өздігінен өшіп қалуы мүмкін, ал батырмалар оларда сұйықтық қабаты қалғанша жауап бермейді

## АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Құрылғы қосылмайды	Электр қуатымен жабдықтаудағы үзіліс	Құрылғыны желіге қайта қосыңыз және оны іске қосыңыз
		Басқа розеткалардағы желі кернеуін тексеріңіз
		Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Сенсорлық батырмалар түртуге жауап бермейді	Батырмалар құлыптаулы	Батырмалардың құлпын ашыңыз («Басқару тақтасын құлыптау» бөлімін қараңыз)
	Басқару тақтасында судың жұқа қабаты бар немесе сіз панельге саусағыңыздың ұшымен тигізесіз	Басқару тақтасының беті ластанудан толығымен тазартылғанына және кептірілгеніне көз жеткізіңіз. Батырмаларды саусақтарыңызбен басыңыз
Пісіру бетінде сызаттар пайда болды	Ұқыпсыз өңдеу, дұрыс емес ыдыс-аяқ	Құрылғыны абайлап пайдаланыңыз. Осы нұсқаулыққа сәйкес ыдыс аяқ пен күтім құралдарын таңдаңыз
	Абразивті заттар немесе панельді тазартқыштар қолданылды	
Кейбір ыдыс-аяқтар шертетін дыбыстар шығарады	Бұған ыдыс-аяқтың құрылымы себеп болуы мүмкін (әр түрлі металдардың қабаттары әр түрлі дірілдейді)	Бұл қалыпты жағдай. Құрылғының ақаулығы емес
Пісіру тақтасы жоғары қуаттылықта пісіру кезінде тыныш дыбыс шығарады	Бұл индукциялық пісіру технологиясына байланысты	Бұл қалыпты жағдай, бірақ қыздыру қуаты төмендеген кезде шу жоғалып кетуі немесе тынышталуы керек
Салқындату желдеткішінің шуы естіледі	Салқындату желдеткіші пісіру панеліне салынған қызып кетуден қорғауға арналған Егер сіз пісіру панелін өшірсеңіз де, ол жұмысын жалғастыра алады	Бұл қалыпты жағдай және ешқандай әрекетті қажет етпейді. Желдеткіш жұмыс істеп тұрған кезде құрылғыны ажыратпаңыз

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Ыдыс қызбайды және дисплейде индикаторлар пайда болмайды	Құрылғы пісіру панелінде қолдануға жарамсыз ыдыстарды тани алмайды	Тиісті ыдыстарды қолданыңыз. «Ыдыс-аяқты таңдау» бөлімін қараңыз
	Пісіру панелі ыдыс-аяқты тани алмайды, себебі оның мөлшері аз немесе қыздыру аймағында дұрыс орналаспаған	Ыдысты жылыту аймағының ортасына қойыңыз, оның мөлшері жылыту аймағының өлшеміне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз
Пісіру панелі күтпеген жерден сөніп қалды, дыбыстық сигнал естілді, дисплейде қате коды бар хабарлама пайда болды (әдетте пісіру таймерінің дисплейіндегі ауыспалы сандар)	Техникалық қате	Қате кодының әріптері мен сандарын жазыңыз. Пісіру панелін қуат көзінен ажыратыңыз. Қызмет көрсету орталығының маманына хабарласыңыз

## ҚАТЕ КОДТАРЫ ЖӘНЕ ДИАГНОСТИКАСЫ

Пісіру панелі өзін-өзі диагностикалау функциясымен жабдықталған. Оның көмегімен техник пісіру панелін бөлшектеуге және бөлшектеуге жүгінбестен жеке компоненттердің функционалдығын тексере алады.

Қате коды	Ықтимал себеп	Ықтимал шешім
E2/E3	Қалыпты емес қуат кернеуі	Электр желісінің кернеуін тексеріңіз. Желінің кернеуі тұрақты болса және құрылғының сипаттамаларына сәйкес келсе ғана құрылғыны пайдаланыңыз
E4/E5	Температура бергішінің ақаулығы	Құрылғыны электр желісінен ажыратып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
E6/E9	Қыздыру қатесі	Құрылғыны розеткадан ажыратыңыз және оны қайта қоспас бұрын суытыңыз
E7/E8	IGBT модулінің температура бергішінің ақаулығы	Құрылғыны электр желісінен ажыратып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз

## МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы пайдалану нұсқаулықтың «Орнату нұсқаулығы» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °C-тан 40 °C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер буы) болмауы тиіс.
- Құрылғыны дұрыс тасымалдауды қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:
  - егер бар болса, құрылғыдан барлық ішкі керек-жарақтарды алып тастаңыз және оларды бөлек ораңыз;
  - құрылғының жұмыс қабілеттілігін және сыртқы түрін сақтау үшін оның дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен көлемді техниканы сыни жерлерде гофрленген қатырма төсемдері бар полиэтилен немесе көпіршікті пленкаға орау керек);
  - көлік құралының айналасында қозғалу мүмкіндігін болдырмау үшін құрылғыны белдіктермен мықтап бекітіңіз;
  - сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
  - тиеу-түсіру жұмыстарын орындау кезінде қаптаманы өте мұқият өңдеуді қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электр және электронды жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс емделмеген жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

## ҚОСЫМША АҚПАРАТ

**Өндіруші:** Фошань Шуньдэ Браво Электрик Ко., Лтд.  
А ғим., №1, Шилун д-лы, Шилун өндірістік паркі, Синьтан а., Луныцзяо көш., Шуньдэ ауд., Фошань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

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

**Электрондық пошта мекен-жайы:** info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен жинақталымы пайдаланушыға ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



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

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

Құрылғыға кепілдік мерзімі: 36 ай.

Пайдалану мерзімі: 120 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

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



## Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

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





eigen