

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

---

Электрлік пісіру беті  
1B4TODB

**DEXP**



# Мазмұны

<b>Құрылғының мақсаты .....</b>	<b>4</b>
<b>Сақтық шаралары.....</b>	<b>4</b>
Пайдалану және қызмет көрсету кезіндегі қауіпсіздік техникасы .....	4
Денсаулыққа қауіпі.....	5
<b>Құрылғының схемасы .....</b>	<b>7</b>
Басқару панелі .....	7
<b>Орнату.....</b>	<b>8</b>
Монтаждауға арналған жабдықты таңдау .....	8
Кронштейндерді орнату.....	10
Пісіру панелін электрлік қуат желісіне қосу .....	11
<b>Пайдалану жөніндегі нұсқаулық .....</b>	<b>12</b>
<b>Техникалық сипаттамалары.....</b>	<b>18</b>
<b>Тазалау мен күту.....</b>	<b>18</b>
<b>Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері.....</b>	<b>19</b>
<b>Монтаждау, сақтау, тасу (тасымалдау), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....</b>	<b>21</b>
<b>Қосымша ақпарат.....</b>	<b>22</b>

## Құрметті сатып алушы!

Сізге біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз.

Біз сізге сапаға, функционалдыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және өндірілген бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастар алдында Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оны күту жөніндегі ұсынымдарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуын ойластырыңыз және бұйымды одан әрі қолданған кезде нұсқаулықты анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

## Құрылғының тағайындалуы

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

## Сақтық шаралары

- Пісіру панелін қолданар алдында осы бөлімді мұқият оқып шығыңыз.
- Кез-келген жұмысты немесе қызмет көрсетуді бастамас бұрын, пісіру панелін электр желісінен ажыратыңыз.
- Пісіру панелі сенімді жерге қосылған желіге қосылуы тиіс.
- Үйдегі электр сымдарындағы кез-келген өзгерістерді білікті электрик жүргізуі керек.
- Осы талаптарды сақтамау электр тоғымен зақымдануға әкелуі мүмкін.
- Абайлаңыз- пісіру панелінің жиектері өткір, абайсыз қолдану жарақат пен кесілуге әкелуі мүмкін.
- Ешқашан пісіру панеліне жанғыш материалдарды немесе заттарды қоймаңыз.
- Құрылғыны орнату және жерге тұйықтау тек білікті маманмен жүргізілуі тиіс.
- Бұл құрылғы қуат көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін оқшаулағыш ажыратқышы бар тізбекке қосылуы керек.
- Құрылғыны дұрыс орнатпау барлық кепілдік міндеттемелердің жойылуына әкелуі мүмкін.

## Пайдалану және қызмет көрсету кезіндегі қауіпсіздік техникасы

- Сынған немесе жарылған пісіру панелінде тамақ пісірмеңіз. Егер пісіру панелі сынып қалса немесе жарылып кетсе, оны дереу электр желісінен ажыратып, білікті маманға хабарласыңыз.
- Тазалау немесе қызмет көрсету алдында пісіру панелін міндетті түрде ажыратыңыз.
- Осы талаптарды сақтамау электр тоғымен зақымдануға әкелуі мүмкін.

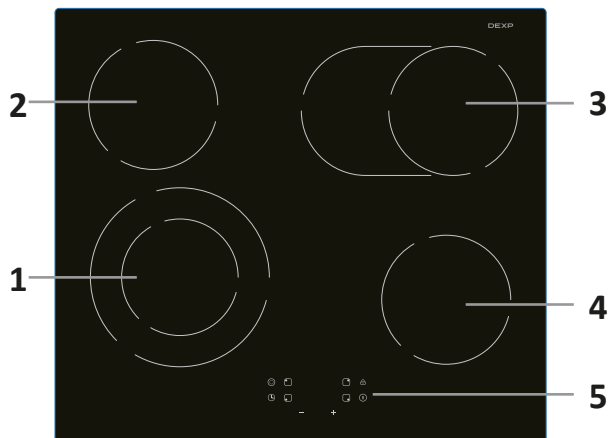
## Денсаулыққа қауіп

- Бұл құрылғы электромагниттік қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді.
- Құрылғыны пайдалану кезінде оның қолжетімді бөліктері қатты қызады, бұл күйіп қалуға әкелуі мүмкін.
- Беті суығанша шыны бетіне денеңізбен, киіммен немесе қолайлы ас үй ыдысынан басқа заттармен жанаспаңыз.
- Пышақтар, шанышқылар, қасықтар және қақпақтар сияқты металл заттар пісіру панелінің бетіне қойылмауы керек, өйткені олар қызып кетуі мүмкін.
- Балалардың пісіру панелін қолдануына жол бермеңіз.
- Кастрөлдердің тұтқалары қызуы мүмкін. Кастрөлдердің тұтқалары пісіру панелінің басқа қосылған аймақтарының үстінде орналаспағанына көз жеткізіңіз. Балалардың кастрөлдің тұтқаларына қол тигізуіне жол бермеңіз.
- Осы ережелерді сақтамау күйік алу мен жарақатқа әкелуі мүмкін.
- Пісіру панеліне арналған қырғыштың (\*) өткір жүзі бар. Оны аса сақтықпен қолданыңыз және әрқашан қауіпсіз және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Абайсыз қолдану жарақат алуға немесе кесіп алуға әкелуі мүмкін.
- Қосылған панелді қараусыз қалдырмаңыз. Пісіріліп жатқан тағамның қайнап кетуі және/немесе шетінен төгілуі түтіндеуге және/немесе тұтануға әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны жұмыс беті ретінде пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жылыту аспабы ретінде пайдаланбаңыз.
- Ас үй ыдыстары мен басқа заттарды панельдің бетінде қалдырмаңыз.
- Қолдану аяқталғаннан кейін нұсқаулықта көрсетілгендей пісіру аймақтары мен панельді өшіріңіз (сенсорлық басқаруды қолдана отырып).
- Балаларға пісіру панеліне отыруға, тұруға немесе шығуға рұқсат бермеңіз.
- Панельді пайдаланатын бөлмеде балаларды қараусыз қалдырмаңыз.
- Құрылғы балалардың және, олардың қауіпсіздігі үшін жауапты болатын басқа тұлғалар бақылауды жүзеге асырайтын жағдайларды қоспағанда, физикалық, сенсорлы немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі тұлғалардың пайдалануына арналмаған. Балалардың құрылғымен ойнауына жол бермеңіз.
- Құрылғының бөліктерін өзіңіз жөндеуге, конфигурациялауға немесе ауыстыруға тырыспаңыз. Жөндеу үшін авторизацияланған сервис орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғының бетін тазарту үшін бу тазартқышты қолданбаңыз.
- Құрылғының бетіне ауыр заттарды қоймаңыз және тастамаңыз.
- Пісіру панелінің үстіне тұрмаңыз.
- Жиектері тегіс емес ыдыстарды пайдаланбаңыз. Ыдысты пісіру панелінің үстімен жылжитпаңыз. Бұл бетіне сызат түсіруі мүмкін, бұл құрылғының жұмыс сапасының төмендеуіне әкеледі.
- Панельдің бетін тазарту үшін металл щеткаларды немесе абразивті тазартқыш заттарды пайдаланбаңыз, себебі олар шыныға сызат түсіруі мүмкін.
- Электр кәбілі зақымданған жағдайда, оны ауыстыруды жарақаттануды болдырмау үшін сервис орталығының білікті маманы жүргізуі тиіс.

*\* бөлек сатып алынады*

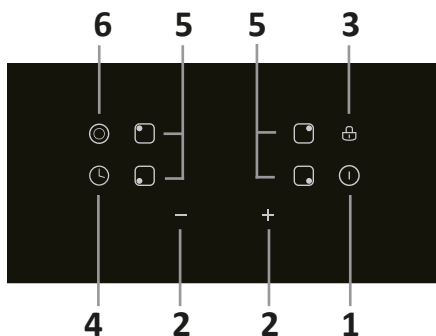
- Бұл құрылғы үйде немесе ұқсас жағдайларда, мысалы, дүкендердегі, кеңселердегі және басқа да жұмыс орындарындағы қызметкерлерге арналған ас үй аймақтарында, ферма үйлерінде, қонақ үйлерде, отельдерде, хостелдерде және басқа да тұрғын үй-жайларда пайдалануға арналған. Осы құрылғы коммерциялық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Тоң май мен майды пайдаланып қараусыз тамақ дайындау қауіпті болуы мүмкін және өртке әкелуі мүмкін. Ешқашан жалынды сумен өшіруге тырыспаңыз, дереу электр қуатын өшіріңіз, жалынды қақпақпен немесе өртке қарсы жамылғымен жабыңыз.
- Пісіру панелінің бетінде бөгде заттарды сақтамаңыз.
- Бұл құрылғы сыртқы таймердің немесе жекелеген қашықтан басқару жүйесінің көмегімен басқаруға арналмаған.
- Жүрекширатқыштары бар адамдар осы құрылғыны қолданар алдында дәрігермен кеңесу керек.

## Құрылғының схемасы



1. Конфорка 1. Ең жоғарғы қуаты 1100/2200 Вт.
2. Конфорка 2. Ең жоғарғы қуаты 1200 Вт.
3. Конфорка 3. Ең жоғарғы қуаты 1100/2000 Вт.
4. Конфорка 4. Макс. 1200 Вт.
5. Басқару панелі.

## Басқару панелі

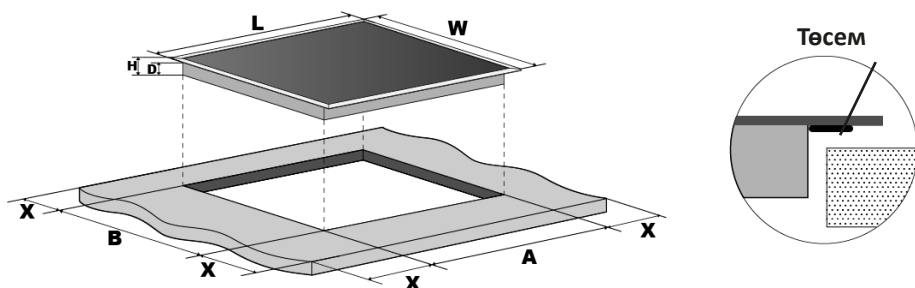


1. «Қос./өшір.» батырмасы.
2. Қуатты/таймерді басқару түймелері.
3. Бұғаттау батырмасы.
4. Таймер батырмасы.
5. Конфоркаларды таңдау батырмалары.
6. Қосымша қыздыру контурын қосу батырмасы.

# Орнату

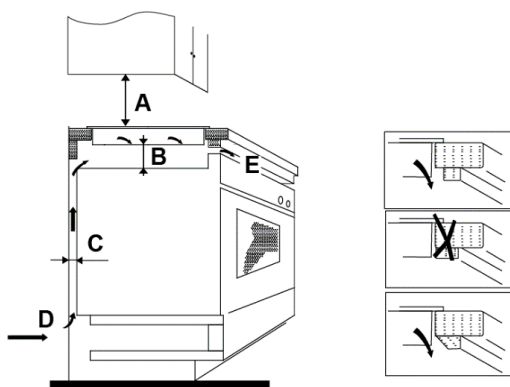
## Монтаждауға арналған жабдықты таңдау

Сызбада көрсетілген өлшемдерге сәйкес пісіру бетіне арналған тесік кесіңіз. Орнату және пайдалану үшін әр жағынан кемінде 5 см шегініс қажет. Жұмыс бетінің қалыңдығы кем дегенде 30 мм екеніне көз жеткізіңіз. Конфоркадан жылу шығарудан туындайтын деформацияны болдырмау үшін ыстыққа төзімді материалдарды таңдауыңызды өтінеміз.



L (мм)	W (мм)	H (мм)	D (мм)	A (мм)	B (мм)	X (мм)
590	520	50	46	560	490	Мин. 50

Пісіру панелінің жақсы желдетілетініне және ауа саңылауларының бітелмегеніне көз жеткізіңіз. Плита мен пісіру бетінің үстіндегі шкаф арасындағы қауіпсіз қашықтық 760 мм-ден кем болмауы тиіс.



A (мм)	B (мм)	C (мм)	D	E
760	Мин. 50	Мин. 30	Ауаның кіретін саңылауы	Ауа шығуы, 10 мм



Орнатуды бастар алдында мыналарға көз жеткізіңіз:

- жұмыс беті тікбұрышты және тегіс, және ешқандай құрылымдық элементтер кеңістіктің талаптарына әсер етпейді;
- жұмыс беті ыстыққа төзімді және оқшауланған материалдан жасалған;
- егер пісіру панелі тұмшапештің үстіне орнатылса, тұмшапеште орнатылған салқындату желдеткіші бар;
- орнату барлық талаптарға, қолданылатын стандарттар мен ережелерге сәйкес келеді;
- желілік қуат көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін қолайлы оқшаулағыш ажыратқыш тұрақты сымға кіріктірілген, жергілікті ережелер мен электр сымдарын пайдалану ережелеріне сәйкес орнатылған және орналастырылған;
- оқшаулағыш ажыратқыш мақұлданған түрде болуы және барлық полюстерде (немесе барлық белсенді (фазалық) өткізгіштерде, егер жергілікті тартылым ережелері талаптардың осындай өзгеруіне жол берсе) 3 мм ауа саңылауымен байланыстың бөлінуін қамтамасыз етуі керек;
- оқшаулағыш ажыратқыш қол жетімді болуы керек;
- Пісіру панелінің айналасындағы қабырға беттері үшін ыстыққа төзімді және оңай тазаланатын жабындарды (мысалы, керамикалық плиткалар) қолданатыныңызға.

Пісіру панелін орнатқаннан кейін мыналарға көз жеткізіңіз:

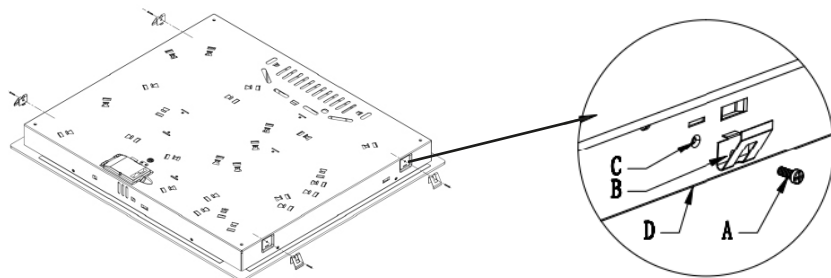
- Қуат көзінің қабілі ол зақымдалмас үшін шкафтың есіктері немесе жәшіктері арқылы қолжетімсіз;
- шкафтан тыс пісіру панелінің негізіне таза ауаның жеткілікті ағыны бар;
- егер пісіру панелі суырмалы жәшіктің немесе шкафтың үстіне орнатылса, жылудан қорғайтын тосқауыл пісіру панелінің негізінен төмен орнатылады;
- оқшаулағыш ажыратқышқа қол жетімділік қамтамасыз етілген.

## Кронштейндерді орнату

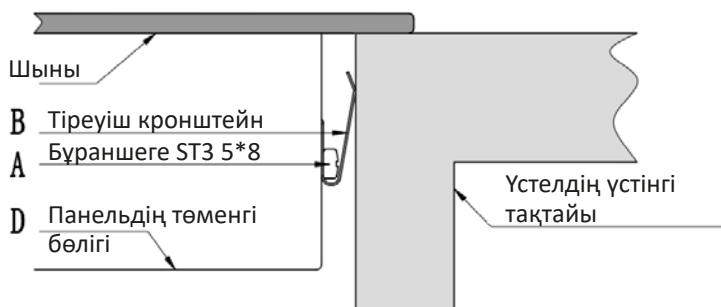
Пісіру панелін тегіс, тұрақты бетке орнатыңыз. Пісіру панелінің басқару батырмаларын күшпен баспаңыз.

Пісіру бетін төменнен 4 кронштейннің көмегімен бекітіңіз.

Кронштейндердің орналасуын үстел бетінің қалыңдығына қарай реттеңіз.



A	B	C	D
Бұраншеге	Кронштейн	Бұраншеге арналған саңылау	Негізі



### Назар аударыңыз!

1. Пісіру бетін білікті персонал немесе техникалық мамандар орнатуы және қосуы тиіс. Құрылғыға зақым келуді және жарақат алуды болдырмау үшін пілітаны өзіңіз орнатпауыңызды өтінеміз.
2. Пісіру беті тоңазытқыш жабдықтарына, ыдыс жуғыштарға және барабан кептіргіштеріне орнатылмауы керек, өйткені жоғары ылғалдылық электрониканы зақымдауы мүмкін.
3. Пісіру панелін оңтайлы жылуды таратуды қамтамасыз ететіндей етіп орнату керек.
4. Жұмыс бетінің үстіндегі қабырға мен жылу аймағы жоғары температураға шыдауы керек.
5. Қандай да бір зақымдануды болдырмау үшін құрылғы бекітілетін бет, желім және басқа материалдар жоғары температураға шыдауы тиіс.

## Пісіру панелін қуат көзі желісіне қосу

### Назар аударыңыз!

Пісіру панелін қуат көзі желісіне тек білікті адам қосуы керек.

### Қосылу алдында ұсыныстар

1. Тұрмыстық сымдар пісіру панелін тұтынатын қуатқа сәйкес болуы керек.
2. Кернеу техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген мәнге сәйкес келуі керек.
3. Қуат кәбілінің бөліктері зауыт тақтайшасында көрсетілген жүктемеге төтеп бере алатынына көз жеткізіңіз.
4. Пісіру панелін электр желісіне қосу үшін адаптерлерді, қосқыштарды немесе ұзартқыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар қызып кетуге және өртке әкелуі мүмкін.
5. Қуат кәбілі ыстық беттерге тиіп кетпеуі керек және оның температурасы кез келген нүктеде 75 °C аспайтындай орналасуы керек.
6. Пеш үшін бөлек 32 А автоматты машина бөлінген және сым қимасы кемінде 4/6 мм<sup>2</sup> болатын кәбілмен бөлек желі жүргізіледі.

### Қажетті материалдар мен құралдар

- индикаторлық бұрағыш;
- электрлік кескіштер;
- аралас қысқыштар — сығымдау;
- 32 А – 40 А үшін розетка мен аша кіреді;
- кеңестер ТТҰ (түйреуіш тығын);
- кәбіл түрі В0С\ВВЖнг-LS плитаны электр ашасына қосу үшін (жинақтан кәбілді ауыстыру үшін) 220 В қосу үшін 3x4, 380 В екі фазалы қосу үшін 4x4, үш фазалы қосу үшін 5x4 (5x2,5) 380 В дейін.

## Қосылым схемасы

### Кәбіл арқылы желіге қосылу (3,5 кВ-тан қуат және кемінде 32 А ток күші үшін).

Қуат розеткасын орнату және кәбілді тиісті ашамен аяқтау қажет.


- Розеткадан пешке дейінгі кәбіл розетканың өзі қосылған кәбілден үлкен болмауы керек (сымдар еріп кетпеуі немесе күйіп қалмауы үшін).
- Фазаның нақты орнын индикаторлық бұрағыш арқылы тексеруге болады (фазамен жанасу кезінде шам жанады).
- Жіңішке сымдардан тұратын сымды кәбілді арнайы құлақшаларға (байланыс сапасын жақсарту үшін) қысу керек.

### Кәбілде 3 ядро бар:

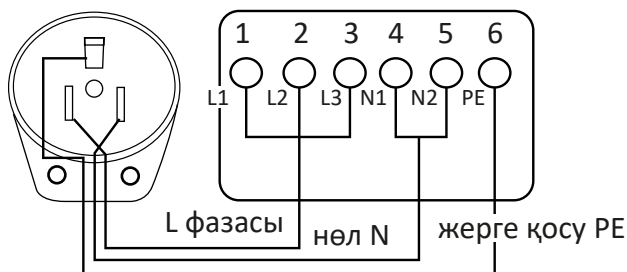
- Жерге қосу — Сары-жасыл өткізгіш (PE).
- Нөл — Көк/көк/сұр өзек (N).
- Фаза (қуат) — Қара / қоңыр / қызыл ядро (L1).

### 1. Кәбілді плитаға пісіру панеліне қосу (1 фаза 220 В үшін)

Сымды пісіру панеліне бұрандалы бекіткіштері бар терминал блогы арқылы қосу керек. Пісіру панелінің артқы жағында сым терминалдарын жабатын қақпақты тауып, бұрап алу керек.


- арнайы белгішемен белгіленген жерге қосу контактісіне , жерге қосу сымын қосыңыз — сары-жасыл;
- егер нөлге арналған екі терминал болса (бейтарап), онда N1 және N2 терминалдары арасында секіргіш қолданылады;
- бейтарап сымды N1 — көкке қосыңыз;
- L1 және L2, L2 және L3 терминалдарының арасына секіргішті қойыңыз;
- фазалық сымды L1 — қоңыр / қызыл / қараға қосыңыз.

Бір фазалы электр плитасын қосу схемасы — 220 (В)

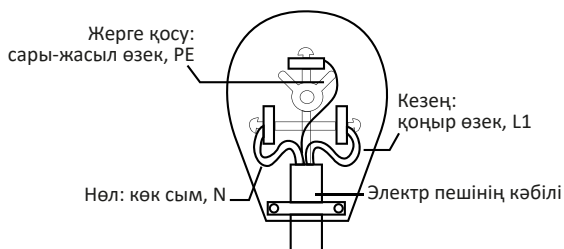


### 2. Кәбілді ашаға қосу (1 фазалы 220 В үшін)

Бұл жағдайда 3 істікшелі қуат ашасын таңдау керек.

- жақсырақ жанасуды қорғау және қамтамасыз ету үшін өзектерді ТТҰ ұшымен қысу қажет;
- арнайы белгішесі бар жерге қосу контактісіне , жерге қосу сымын қосыңыз — сары-жасыл;
- нөлдік сымды N1-ге қосыңыз — N белгіленген;
- фазалық сымды L1 — L таңбасымен жалғаңыз.

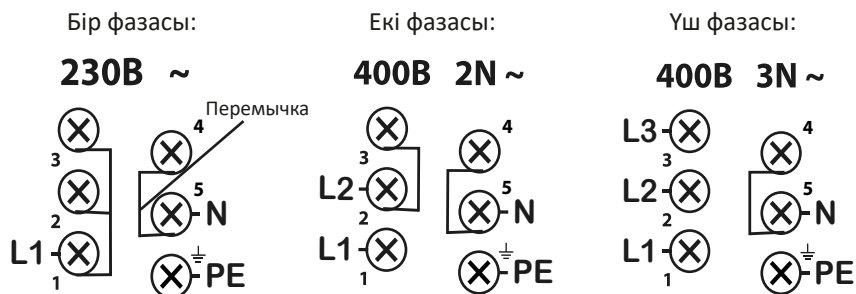
#### Қуат ашасының артқы жағы:



## Кіріс қорабынан тікелей плитаға розеткамен ашасыз қосу.

Жөндеу кезінде кәбіл алынып тасталса, қосылуға болады. Бұл байланыс ең сенімді болып табылады.

- Пісіру панелінің артқы жағында сым терминалдарын жабатын қақпақты тауып, бұрап алу керек.
- Осыдан кейін, кәбілі пластинадан кездейсоқ тартып алмау үшін кәбілді бекіту керек. Кәбілді салып, арнайы қысқышта пештің корпусына бекітіңіз.
- Қуат фазаларының санына байланысты сымдар әртүрлі тәсілдермен қосылады. Пластинаның әртүрлі электр желілеріне қосылуын дұрыс үйлестіру үшін терминал блогымен арнайы мыс секіргіштері бар. Сіз таңдаған схемаға сәйкес, блокқа секіргіштерді орнатыңыз және сымдар қосылмайтын бұрандаларды қатайтыңыз.
- Сіздің корпусыңызға сәйкес келетін схемаға сәйкес сымдарды терминалдарға қосыңыз. Сымдардың түсі аша мен розеткадағы қосылымға сәйкес болуы керек. Алдымен жер сымын қосыңыз — сары-жасыл (PE), содан кейін бейтарап сым — көк (N). Содан кейін фазалық сымдар, қоңыр және екі қара (L1 \ L2 \ L3).

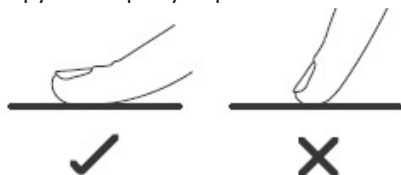


## Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Қолданар алдында нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Орнатар алдында құрылғының бетінен қорғаныс үлдірін алып тастаңыз.

### Сенсорлық батырмалар

- Бұл құрылғы жанасуға жауап беретін сенсорлық батырмалармен жабдықталған. Басу үшін күш қолданудың қажеті жоқ.
- Батырмаларды саусақтарыңыздың жастықшаларымен басыңыз.
- Дұрыс басқан кезде Сіз дыбыстық сигналды естисіз.
- Қолданар алдында басқару панелі ластанбағанына, онда су тамшылары мен бөгде заттар жоқ екеніне көз жеткізіңіз. Тіпті өте жұқа су қабаты батырмалардың тиімді жауап беруіне әсер етуі мүмкін.

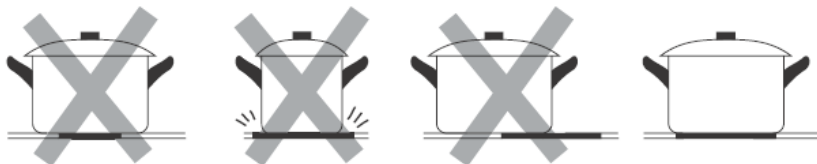


### Ыдыс таңдау

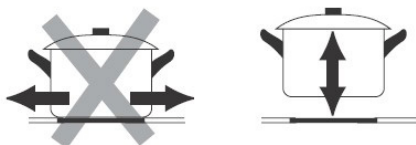
- Жұмыр түбі бар ыдыстарды пайдаланбаңыз.



- Пайдаланылатын ыдыстың түбі тегіс, таңдалған конфорканың мөлшеріне сәйкес келетініне және пісіру бетіне біркелкі жататынына көз жеткізіңіз. Диаметрі 140 мм-ден аз кастрөлді конфорка танымауы мүмкін. Ыдысты әрдайым конфорканың ортасына қойыңыз.



- Ыдысты құрылғының бетіне мұқият орналастырыңыз, сызаттардың пайда болуын болдырмау үшін ыдысты пісіру бетімен жылжитпаңыз.



## Жұмыстың басталуы

Қосылғаннан кейін дыбыстық сигнал естіледі, барлық индикаторлар 1 секундқа жанады, бұл пісіру панелі күту режимінде екенін білдіреді.

1. «Қосу/Өшіру» батырмасын басыңыз.



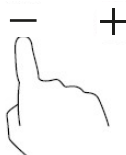
2. Конфоркалардың біріне қолайлы ыдыс қойыңыз. Пісіру бетінде және ыдыста ластанулар мен су тамшылары жоқ екеніне көз жеткізіңіз.




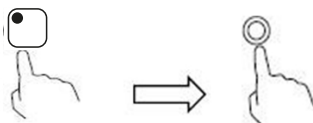
3. Конфорканы таңдау батырмасын басыңыз, жанында тиісті индикатор жанады.



4. Қыздыру қуатын «-» немесе «+» түймелерін басу арқылы орнатыңыз.



- Егер температура бір минут ішінде реттелмесе, пісіру беті автоматты түрде өшеді.
  - Пісіру кезінде Сіз қыздыру қуатын өзгерте аласыз.
5. Егер Сіз үлкен кастрөлді қолдансаңыз, қосымша қыздыру контурын қосу керек. Мұны істеу үшін қажетті конфорканы таңдау батырмасын түртіңіз, содан кейін қуатты орнатыңыз және «» басыңыз. Қайта түрту қосымша қыздыру контурын өшіреді.

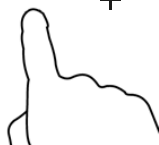
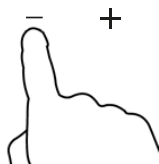


## Жұмысты аяқтау

1. Құрылғыны пайдалану аяқталғаннан кейін конфорканың қыздыру аймақтарын басқару батырмасын басу арқылы өшіргізіп келетін конфорканы таңдаңыз.



2. Индикаторда «0» пайда болғанша температураны төмендету түймесін басып, ұстап тұрыңыз.



3. Пісіру бетін толығымен өшіру үшін қуат көзінің батырмасын басыңыз.



4. Ыстық бетпен абай болыңыз. «H» белгішесі конфоркалардың қайсысының беті ыстық екенін көрсетеді. Пісіру алаңы қауіпсіз температураға дейін салқындаған кезде белгіше сөнеді. Егер сіз ыстық конфорканы пайдаланып тағамды жылытқыңыз келсе, функцияны энергияны үнемдеу режимі ретінде қолдануға болады.



## Басқару панелін құлыптау

Бұл құрылғыда кездейсоқ пайдаланудан қорғау функциясы бар - басқару панелін құлыптау. Бұл режимде тек «Қосу/Өшіру» батырмасы ғана белсенді болып қалады.

- Басқару панелін құлыптау үшін құлыптау батырмасын басыңыз. Таймер индикаторы «Lo» белгішесін көрсетеді.
- Басқару панелінің құлпын ашу үшін алдымен құрылғыны қосыңыз. Құлыптау батырмасын 3 секунд басып, ұстап тұрыңыз.

Құлыптау қосылған кезде қуат көзі батырмасынан басқа барлық батырмалар белсенді емес. Қажет болса, панельді өшіруге болады, бірақ оны қолдануды бастау үшін алдымен құлпын ашу керек.



## Автоматты түрде өшіру функциясы

Құрылғыда автоматты түрде өшіру 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 бойынша үздіксіз жұмыс уақыты (сағатпен)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

Темірпеш қақпағынан ыдыс-аяқты алғаннан кейін шыны ас пісіру беті қызуды жалғастырады.

## Таймер

Сіз таймерді екі жолмен пайдалана аласыз:

1. Кері санақ таймері ретінде. Бұл жағдайда таймер уақыт өткеннен кейін тамақ дайындау аймағын өшірмейді;
2. Сіз таймерді сөндіруге баптай аласыз, белгіленген уақыттан кейін бір немесе одан да көп тамақ дайындау аймақтары өшірілетін болады.

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

## Кері санақ таймерін пайдалану

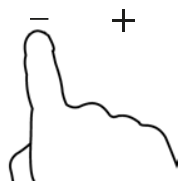
1. Ас пісіру панелі қосұлы екеніне көз жеткізіңіз.

**Ескерту:** тіпті егер темірпеш қақпақтарының ешқайсысы қосылмаған болса да, кері санақ таймерін пайдалануға болады.

2. Таймер түймесін басыңыз, кері санақ индикаторы жыпылықтайтын болады, таймер дисплейінде «30» мәні пайда болады.



3. «-» және «+» түймелерін басып, уақытты баптаңыз. Таймер индикаторы жыпылықтай бастайды.

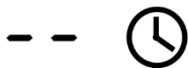


- Таймер уақытын 1 минутқа азайту/арттыру үшін «-»/«+» түймесін басыңыз.
- Таймер уақытын 10 минутқа азайту/арттыру үшін «-»/«+» түймесін басып, ұстап тұрыңыз.

1. Кері санақ уақытты орнатқаннан кейін бірден басталады. Дисплейде қалған уақыт көрсетілетін болады, таймер индикаторы 5 секунд бойы жыпылықтайды.

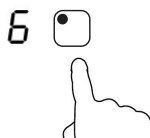


2. Берілген уақыт өткеннен кейін дыбыстық сигнал шығады, «— —» жарық индикаторы жанады. Сигналдың жұмыс істеу уақыты — 30 секунд.



## Темірпеш қақпағын кейіннен өшірумен таймерді орнату

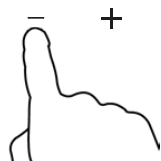
1. Темірпеш қақпақтарының біреуін таңдап, тиісті түймені басыңыз.



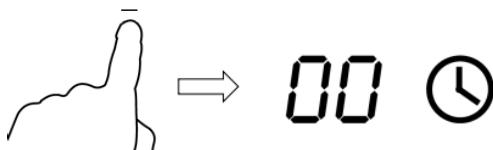
2. Таймер түймесін басыңыз, кері санақ индикаторы жыпылықтайтын болады, таймер дисплейінде «30» мәні пайда болады.



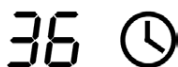
3. «-» және «+» түймелерін баса отырып, уақытты орнатыңыз.



- Таймер уақытын 1 минутқа азайту/арттыру үшін «-»/«+» түймесін басыңыз.
  - Таймер уақытын 10 минутқа азайту/арттыру үшін «-»/«+» түймесін басып, ұстап тұрыңыз.
4. «-» түймесін басыңыз, таймер нөлге келеді, дисплейде «00» мәні пайда болады.



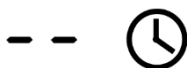
1. Кері санақ уақытты орнатқаннан кейін бірден басталады. Дисплейде қалған уақыт көрсетілетін болады, таймер индикаторы 5 секунд бойы жыпылықтайды.



**Ескерту:** темірпеш қақпағының қуат индикаторының жанындағы қызыл нүкте оған темірпеш қақпағын автоматты түрде өшіретін таймер орнатылғанын білдіреді.



2. Берілген уақыт өткеннен кейін темірпеш қақпағы автоматты түрде өшеді, «Н» жарық индикаторы жанады.

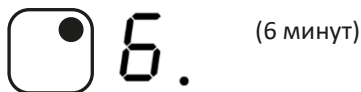


**Ескерту:** қалған темірпеш қақпақтары, егер олар бұрын қосылған болса, жұмысын жалғастырады.

## Таймерді бірнеше темірпеш қақпақтарын өшірумен орнату

1. Таймерді бірнеше темірпеш қақпақтарын өшіру үшін пайдаланған кезде таймер темірпеш қақпақтарының біреуінің жақын арада өшу уақытын көрсетеді (мысалы, егер орнату: 2-темірпеш қақпағы – 3 минуттан кейін өшіру, 3-темірпеш қақпағы – 6 минуттан кейін өшіру, онда таймер «3» мәнін көрсететін болады).

**Ескерту:** темірпеш қақпағының қуат индикаторының жанындағы қызыл жыпылықтайтын нүкте таймер индикаторының берілген темірпеш қақпағы үшін қалған уақытты көрсететінін білдіреді. Басқа темірпеш қақпағы үшін қалған жұмыс уақытын білу үшін қыздыру аймағын таңдау түймесін басыңыз.



(6 минут)



(3 минут)



2. Берілген уақыт өткеннен кейін темірпеш қақпағы автоматты түрде өшеді, «Н» жарық индикаторы жанады.



**Ескерту:** таймердің уақытын өзгерту үшін орнату процедурасын («Темірпеш қақпағын кейіннен өшірумен таймерді орнату» тармағына сәйкес) басынан бастап орындаңыз.

## Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	1B4TODB
Орнату түрі	Кіріктірілген
Басқару түрі	Сенсорлық панель
Кернеу/жиілік	220-240 В, 50/60 Гц
Жалпы қуаты (Вт)	6600
Әйнек	Қыш шыны
Қуат деңгейлерінің саны	9
Таймер (мин)	99
Автоматты өшіру	Иә
Бұғаттау	Иә
Қалдық жылу индикаторы	Иә
Өлшемдері (мм) (Ұ*Е*Б)	590*520*50
Кіріктірілетін өлшемі (мм) (Ұ*Е)	560*490
Қаптамадағы өлшем (мм) (Ұ*Е*Б)	650*560*113
Кабель ұзындығы (м)	1.2
Жинақталым	Пісіру панелі, клипстер, бұрандалар, пайдаланушы нұсқаулығы

## Тазалау мен күту

Ластану түрі	Тазалау әдісі	Ескертпе
Күнделікті күтім (шыны-дағы саусақ іздері, іздер, тағам өнімдері қалдырған дақтар немесе қайнап суалу іздері).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Құрылғыны желіден ажыратыңыз.</li> <li>2. Жуғыш құралды жылы бетке жағыңыз (бірақ ыстық емес!).</li> <li>3. Дымқыл шүберекпен жуыңыз, содан кейін құрылғының бетін жақсылап құрғатыңыз.</li> <li>4. Құрылғыны желіге қосыңыз.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пісіру беті электр желісінен ажыратылған кезде, қыздырғыш әлі де ыстық болса да, басқару панелінде беті ыстық екенін ескертетін индикатор жанбайды.</li> <li>• Түрпілі заттар мен құралдарды қолданбаңыз, жуғыш заттардың заттаңбаларын мұқият оқыңыз.</li> <li>• Жуғыш затты құрылғының бетінде ұзақ уақыт қалдырмаңыз, бұл оның бұзылуына әкелуі мүмкін.</li> </ul>

Ластану түрі	Тазалау әдісі	Ескертпе
Бетті май мен жабысқақ дақтардан тазарту.	<p>Ластануды керамикалық беттерге жарамды қалақша немесе қырғышпен алып тастаңыз.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Құрылғыны желіден ажыратыңыз.</li> <li>2. Ластануды жоғарыда аталған құрылғылардың бірімен алып тастаңыз, оны 30° бұрышта ұстаңыз.</li> <li>3. Қалдықтарды жұмсақ матамен немесе сүлгімен құрғатыңыз.</li> <li>4. «Күнделікті күтім» бөлімінен 2-4 тармақтарды орындаңыз.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Жабысқақ дақтар мен төгілулерді дереу алып тастаңыз, олардың кебуіне жол бермеңіз. Әйтпесе, оларды құрылғының бетінен алып тастау қиын болады.</li> <li>• Қырғышпен жұмыс кезінде абай болыңыз.</li> </ul>
Басқару панелін ластанудан тазарту.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Құрылғыны желіден ажыратыңыз.</li> <li>2. Басқару панелін жұмсақ матамен немесе ысқышпен сүртіңіз.</li> <li>3. Бетін қағаз сүлгімен жақсылап құрғатыңыз.</li> <li>4. Құрылғыны желіге қосыңыз.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ыстық сұйықтықтар басқару панеліне түскен кезде, құрылғы өздігінен сөніп қалуы мүмкін, ал батырмалар олардың үстінде сұйықтық қабаты тұрғандықтан жауап бермейді.</li> <li>• Қайта қоспас бұрын құрылғыны жақсылап құрғатыңыз.</li> </ul>

## Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері

Мәселе	Себеп	Шешім
Пісіру беті қосылмайды.	Құрылғы желіге тығыз қосылмаған.	Құрылғының желіге қосылуын тексеріңіз.
		Желі кернеуін тексеріңіз.
		Авторизациядан өткен сервис орталығына жүгініңіз.
Сенсорлық батырмалар жанасуға жауап бермейді.	Сенсорлық батырмалар құлыпталған.	Сенсорлық батырмалардың құлпын ашыңыз («Басқару панелін құлыптау» бөлімін қар.).

Мәселе	Себеп	Шешім
Сенсорлық батырмалар жанасуға нашар жауап береді.	Басқару панелінде судың жұқа қабаты бар немесе Сіз панельге саусақтарыңыздың ұшын тигізіп тұрсыз.	Басқару панелінің беті толығымен құрғағанына және кірден тазартылғанына көз жеткізіңіз. Батырмаларды саусақтарыңыздың жастықшаларымен басыңыз.
Пісіру бетінде сызаттар пайда болды.	Абайсыз пайдалану, дұрыс емес ыдыс.	Құрылғыны ұқыпты ұстаңыз. Осы Нұсқаулыққа сәйкес ыдысты және күтім құралдарын таңдаңыз («Ыдыс таңдау», «Тазалау мен күту» бөлімдерін қар.).
	Құрылғыны тазарту үшін түрпілі заттар немесе құралдар пайдаланылды.	
Кейбір ыдыстар шытынаған немесе шерту дыбыстарын шығарады.	Бұл дыбыстар ыдыстың құралымына байланысты болуы мүмкін (әртүрлі металдардың қабаттары әр түрлі дірілдейді).	Бұл қалыпты жағдай және ақаулық болып табылмайды.
Желдеткіштің шуы естіледі.	Пісіру бетіне кіріктірілген салқындату желдеткіші қызып кетуден қорғауға арналған. Сіз пісіру бетін өшірсеңіз де, ол жұмысын жалғастыра алады.	Бұл қалыпты құбылыс және ешқандай әрекетті қажет етпейді. Желдеткіш жұмыс істеп тұрған кезде пісіру бетінің қуатын ажыратпаңыз.
Ыдыс қызбайды және дисплейде пайда болмайды.	Пісіру беті кішкене мөлшеріне немесе конфоркадағы дұрыс орналаспауына байланысты ыдысты тани алмайды.	Ыдысты конфорканың ортасына қойыңыз, оның өлшемі конфорканың өлшеміне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
Пісіру панелі немесе конфорка кенеттен өшіп қалды, дыбыстық сигнал естілді, дисплейде қате коды бар хабарлама пайда болды (әдетте пісіру таймерінің дисплейіндегі ауыспалы сандар).	Техникалық қате.	Қате кодының әріптері мен сандарын есте сақтаңыз. Пісіру панелін қуат желісінен ажыратыңыз. Сервистік орталықтың маманымен байланысыңыз.

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

- Құрылғыны монтаждау ережелері және шарттары осы нұсқаулықтың «Орна-ту» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғы қаптамасында өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С бастап 40 °С дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80 % аспайтын кезде сақталуы тиіс. Үй-жайларда тоттануды тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмау тиіс.
- Құрылғының дұрыс тасымалдауын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:
  - егер ондайлар бар болса, құрылғының барлық ішкі керек-жарақтарын шығарып алыңыз және оларды бөлек қаптаңыз;
  - оның жұмысқа қабілеттігін және сыртқы көрінісін сақтау үшін құрылғының дұрыс қапталғанына көз жеткізіңіз (ірі габаритті техниканы сынды жерлерінде гофрланған қатырмадан жасалған төсемдері бар полиэтилен немесе көпіршікті қабықшаға орау керек);
  - оның көлік құралы бойынша жылжуын болдырмау үшін құрылғыны белбеулермен сенімді түрде бекітіңіз;
  - сыртқы ортаның әсерін толығымен болдырмау үшін жабылған көлікті ғана пайдаланыңыз;
  - тиеу-түсіру жұмыстарын орындаған кезде қаптамамен барынша ұқыптылықты қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғыны ұқыппен қолдануды талап етеді, оны шаңның, кірдің, соққылардың, ылғалдың, оттың және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қолдану мерзімі аяқталғаннан кейін, оны әдеттегі тұрмыс қалдықтарымен бірге лақтыруға болмайды. Мұның орнына, оны федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес кейінгі қайта өңдеу мен кәдеге жарату үшін тиісті электр және электрондық жабдықтарды қабылдау орнына кәдеге жарату керек. Осы бұйымды кәдеге дұрыс жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды сақтауға көмектесесіз және тиісінше қолданбау салдарынан қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына келтірілуі мүмкін нұқсанның алдын аласыз. Осы бұйымды қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқысты шығаратын кәсіпорыннан ала аласыз.
- Құрылғы ақаулығын анықтаған кезде дереу авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Фошань Шуньдэ Браво Электрик Ко., Лтд.

2-ші қабат, №8 Синьлун тас жолы, Синьтан, Луныцзяо, Шуньдэ, Фошань 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.

**Импорртаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:**

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 Ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Тауар Кеден одағының келесі техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- КО ТР 004/2011 «Төмен вольтті жабдықтың қауіпсіздігі туралы»;
- КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электрмагниттік үйлесімдігі».

Тауар ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр техника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» Еуразиялық экономикалық одағының техникалық регламенті талаптарына сәйкес келеді.

Бұйымның сыртқы түрі және оның сипаттамалары алдын-ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Аспаптың жиынтықтамасы алдын ала хабардар етусіз өзгертілуі мүмкін.

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



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.6





## **Өндіруші келесі жағдайларда кепілдікті міндеттемелерді өзіне жүктемейді:**

- Кепілдік мерзімі аяқталғанда.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін пайдаланылса, сондай-ақ оның тікелей мақсатына сәйкес келмейтін өзге де мақсаттарда пайдаланылады.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы басшылығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін) желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар) сақтау және тасымалдау ережелерін сақтамау салдарынан бұйымның иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Барлық механикалық зақымдану жағдайлары: кетік, жарылу, майысу, соғылу іздері, жаншылу, басылып қалу және бұйымды пайдалану барысында басқа түрлері.
- Бөгде түрлендірудің, осындай жұмыстарды жүргізуге өкілеттілігі болмаған тұлғалардың рұқсатсыз жөндеуінің іздері бар. Егер ақаулық бұйымның құрылымының немесе схемасының өзгеруінен, Өндірушімен қарастырылмаған сыртқы құрылғылардың қосылуынан, Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалануынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақаулығы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи апаттар, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Ақаулық бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына әкелетін, бұйымның ішіне бөгде заттардың, бөтен денелердің, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың енуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температурадан туындаған.
- Бұйымды сәйкестендіруі (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық жасақтаманың әсерінен туындаса; БЖ жеткізушісінің осы қызметті ұсынуының болмауына байланысты, бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жоюмен туындаған жағдайда.
- Егер жұмыстың ақаулары қуаттандырушы, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес келмеуінен, оның ішінде рельеф ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымды желінің әрекет ету шекарасында немесе желінің әрекет ету аймағынан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Зақымданулар бейстандартты (түпнұсқалы емес) және/немесе сапалы емес (зақымданған) шығын материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат көзінің элементтерін, (CD, DVD дискілерін, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса) алуан түріндегі ақпарат тасығыштарын пайдаланғаннан туындаған.
- Егер кемшіліктер сәйкес келмейтін контентті алумен, орнатумен және пайдаланумен туындаса (әуендер, графика, бейнетүсірілімдер және басқа файлдар, Java қосымшалары және оған ұқсас бағдарламалар).
- Осы өніммен байланысты жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залал.



# Кепілдік талоны

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

Кепілдікке қойған күні: \_\_\_\_\_

Өндіруші құрылғының кепілдік мерзімінің ішінде үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдары мен құрастырылуында ақаулардың жоқтығына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсету өнімнің пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен істен шыққан, элементтерін тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 36 ай.

Жұмыс істеп тұрған сервис орталықтарының мекенжайы: <https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

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

- ҚБП (қашықтықтан басқару пульті) арналған қуат көзінің элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, жиынтықта жеткізілетін бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымды қатты магнит дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Тысқаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждау құрылғылары, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



