

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Индукциялық пісіру беті
ЕН-ІН2Т30/СН

DEXP

Мазмұны

| | |
|---|----|
| Құрылғы мақсаты | 4 |
| Сақтық шаралары | 4 |
| Индукциялық плитаның жұмыс істеу принципі..... | 6 |
| Сенсорлық басқару | 6 |
| Үйдісты дұрыс таңдау | 6 |
| Жарамсыз үйдістар | 7 |
| Орнату..... | 8 |
| Назар аударыңыз! | 8 |
| Орнатуға дейінгі ұсыныстар..... | 9 |
| Орнатқаннан кейінгі ұсыныстар | 10 |
| Кронштейндерді орнату..... | 10 |
| Кронштейнді реттеу..... | 10 |
| Қуат қосылымы..... | 11 |
| Қосылу алдында ұсыныстар | 11 |
| Электр қосылымы..... | 11 |
| Пайдалану | 11 |
| Жұмыс басы | 11 |
| Жұмысты тоқтату | 12 |
| Boost функциясы | 13 |
| Басқару батырмасының құлпы | 13 |
| Қауіпсіз жұмыс үақыты | 13 |
| Қызып кетуден қорғау | 13 |
| Объектіні анықтау | 13 |
| Таймер | 14 |
| Жылдыту құатын орнату..... | 15 |
| Пісіруге қатысты көңестер..... | 15 |
| Құрылғыны тазалау | 17 |
| Ікимал проблемалар және олардың шешімі | 18 |
| Қате кодтары және диагностика..... | 19 |
| Техникалық сипаттамалары | 20 |
| Жинақталым..... | 20 |
| Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары | 21 |
| Қосымша ақпарат | 22 |

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды ба-стамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңзге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамти-тын осы нұсқаулықты мүқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына на-зар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық мате-риал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Плита тағам дайындауға, сондай-ақ дайын тағам өнімдері мен ыдыс-аяқтарды жылдытуға арналған.

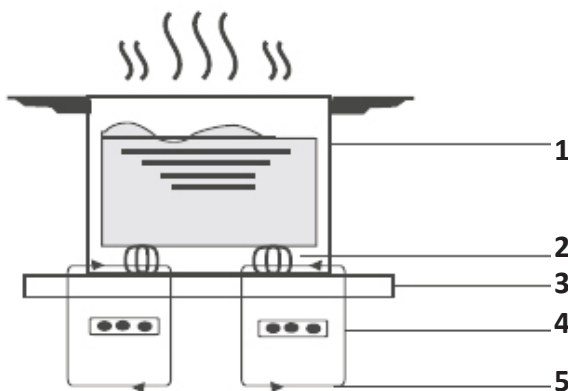
Сақтық шаралары

- Кез келген жұмысты немесе техникалық қызмет көрсетуді орындаmas бұрын құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғы жерге түйікталған болуы керек.
- Құрылғыны орнатуды және жерге қосуды білікті адам жүзеге асыруы керек.
- Құрылғы қуат көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін қосқышы бар тіз-бекке қосылуы керек.
- Плитаның шеттері өте өткір. Кесіп қалмас үшін құрылғыны орнатқанда және пайдаланғанда абай болыңыз.
- Ешқашан бетіне жанғыш немесе жарылғыш заттарды қоймаңыз.
- Жарақат алмау үшін бұл құрылғыны осы нұсқауларға сәйкес орнату керек. Қате орнату кепілдікті жоюы мүмкін.
- Құрылғының беліктерін өзіңіз жөндеуге, реттеуге немесе ауыстыруға әре-кеттенбенеңіз, ішінде пайдаланушы жөндеуге болатын бөлшектер жоқ. Жөндеу үшін үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғы зақымдалған болса, оны ешқашан пайдаланбаңыз. Жұмыс кезін-де бетінде жарықтар пайда болса, машинаны электр желісінен ажыратыңыз және білікті техникке хабарласыңыз.
- Бұл құрылғы электромагниттік қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді. Дегенмен, кардиостимуляторы немесе басқа электрлік имплантантты (мыса-лы, инсулин сорғылары) бар адамдар импланттың электромагниттік өрістің әсер етпейтініне көз жеткізу үшін құрылғыны қолданбас бұрын дәрігерімен немесе имплант өндірушісімен кенесуі керек. Бұл ұсынысты орындауа өлімге әкелуі мүмкін.
- Плитаның беліктері пайдалану кезінде қызып кетеді, өзіңізді күйдірменеңіз.
- Дененің немесе киімнің беті толығымен салқындағанша индукциялық шыны бетіне тиуіне жол бермеңіз.
- Пышақтар, шанышқылар, қасықтар, қақпақтар сияқты металл заттарды пли-таға қоюға болмайды, өйткені олар қызып кетеді.

- Плитаны пайдалану кезінде балаларды қараусыз қалдырмаңыз. Балаларға плитамен ойнауға, отыруға, тұруға немесе плитаның үстіне шығуға рұқсат берменіз.
- Пісіргеннен кейін әрқашан нұсқауларға сәйкес пісіру алаңдары мен плитаны өшіріңіз (басқару батырмаларын пайдалану).
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауының пайдалануына арналмаған.
- Плитаның қырғышы (жинаққа кірмейді) өткір, абылап пайдаланыңыз және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Қәстрөлдің тұтқалары қызып кетуі мүмкін. Тұтқалар қосылған басқа пісіру алаңдарының үстінде тұрмадынына көз жеткізіңіз. Балалардың қастрюль тұтқаларын ұстаудың жол берменіз.
- Пісіру кезінде плитаны қараусыз қалдырмаңыз, қайнаған сұйықтықты пли-таға құю тутін мен өртке әкелуі мүмкін.
- Бұл құрылғыны жұмыс немесе сақтау орны ретінде пайдаланбаңыз.
- Плитада заттарды немесе ас үй ыдыстарын қалдырмаңыз.
- Магниттеген заттарды (банк карталары, жад карталары) немесе электрондық құрылғыларды (ноутбуектер, смартфондар, планшеттер, т.б.) плитаның жаңына қоймаңыз, өйткені олар шамадан тыс электромагниттік әсерге ұшыраудың және дұрыс жұмыс істемеуді мүмкін.
- Құрылғыны бөлмені жылыту үшін пайдаланбаңыз.
- Құрылғының бетін тазалау үшін бу тазалағышты пайдаланбаңыз.
- Құрылғының бетіне ауыр заттарды қоймаңыз немесе тастамаңыз.
- Плита үстінде тұрмады.
- Жиектері теріс емес ыдыстарды пайдаланбаңыз.
- Үйдісты плитаның үстінде жылжытпаңыз. Бұл бетті сызып тастауды мүмкін, нәтижесінде құрылғы нашар жұмыс істейді.
- Бетті тазалау үшін металл щеткаларды және немесе абразивті тазалағыштарды пайдаланбаңыз.
- Майы қосылған тағамды қадағалаусыз пісіру қауіпті және өрт тұдыруы мүмкін. Жалынды ешқашан сумен сөндіруге тырыспаңыз, дереу электр қуатын өшіріп, жалынды қақпақпен немесе өртке қарсы көрпемен жабыңыз.
- Бұл құрылғы дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы, коттедждардегі, қонақ үйлердегі, қонақ үйлердегі, жатақханалардағы және басқа тұрғын аудандардағы қызметкерлердің асханалары сияқты тұрмыстық немесе үқсас орталарда пайдалануға арналған.

Индукциялық плитаның жұмыс істеу принципі

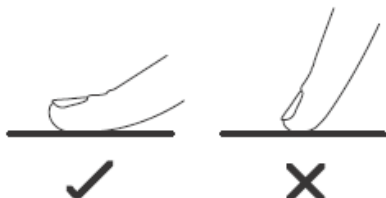
Индукциялық плита қауіпсіз, заманауи, тиімді және үнемді пісіру технологиясы болып табылады. Плита пештің шыны бетін қыздыру арқылы емес, тікелей ыдыста жылу тұдыратын электромагниттік тербелістермен жұмыс істейді. Шыны қызызады, себебі ыдыстар оған жылуын береді.



1. Металл контейнер.
2. Магниттік тізбек.
3. Керамикалық шыны панель.
4. Индукциялық катушкалар.
5. Индукциялық ток.

Сенсорлық басқару

- Басқару батырмасы тұртуге жауап береді, батырмаларды басқан кезде күш қолданудың қажеті жоқ.
- Батырмаларды саусақ ұшымен басыңыз.
- Тұрткен сайын дыбыстық сигнал естісіз.
- Батырмалардың әрқашан таза және құрғақ екеніне көз жеткізіңіз. Тіпті жұқа су пленкасының болуы өңдеуде қындықтарға әкеледі.



Үйдісты дұрыс таңдау

Индукциялық пісіруге қолайлы түбі бар үйдісты таңдаңыз. Қаптамадағы немесе кәстрөлдің түбіндеғі белгілерді қараңыз. Табаның жарамдылығын магниттік сынақ жүргізу арқылы тексеруге болады.



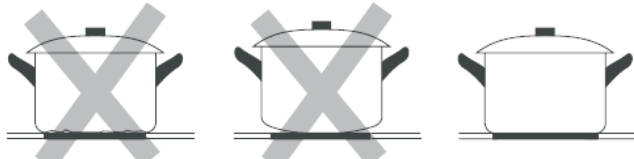
Магнитті табаға бағыттаңыз, егер ол тартылса, бұл оның индукциялық плитада қолдануға жарамды екенін білдіреді.

Егер сізде магнит болмаса, сіз:

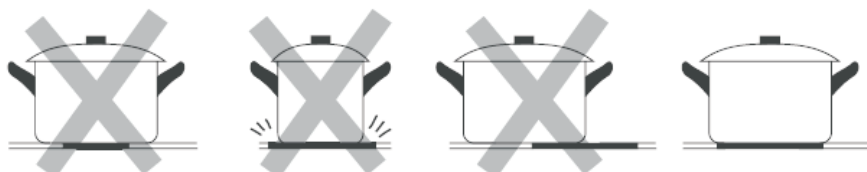
1. Тексергіңіз келетін кәстрөлге су құйыңыз.
2. Оттықты қойыңыз, егер панельде «» белгішесі пайда болмаса және су қызып тұрса, онда кәстрөл пайдалануға жарамды.

Жарамсыз ыдыстар

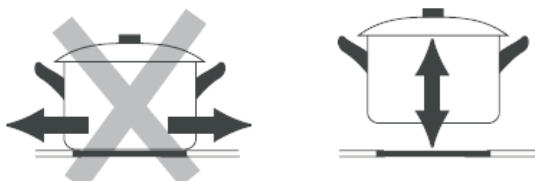
- Келесі материалдардан жасалған ыдыс-аяқ пайдалануға жарамсыз: таза баспайтын болат, алюминий немесе мыс, шыны, ағаш, фарфор, керамика және саз.
- Тұбі біркелкі емес немесе қисық ыдысты пайдаланбаңыз.
- Кейбір кәстрөлдер мен кастрөлдер индукциялық пештерге жарамайды, ейткені олардың түбінің бір бөлігі ғана ферромагниттік материалдан жасалған. Нәтижесінде әртүрлі материалдардан жасалған аймақтар басқаша қыздады. Кейбір жағдайларда оттықтар бетінде ферромагниттік тұбі бар ыдыстарды таппаса, жай қосылмайды.



- Кәстрөліңіздің табанының тегіс, плитаға нық түрғанын және пісіру алаңда-рымен бірдей екенін тексеріңіз. Кәстрөлді әрқашан оттық ортасына қойыңыз.

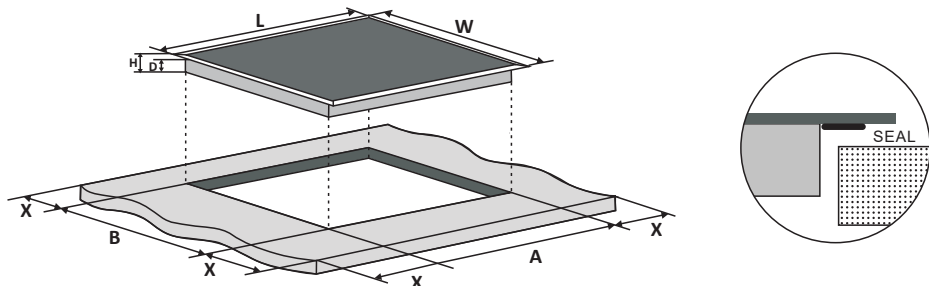


- Үйдісты плитаның үстіне жылжытпаңыз. Бұл бетті сызып тастауды мүмкін, нәтижесінде құрылғы нашар жұмыс істейді.



Орнату

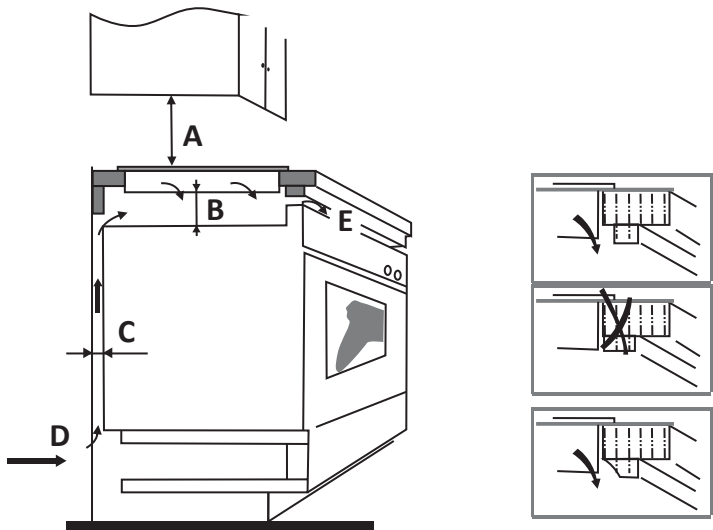
- Сызбада көрсетілген өлшемдерге сәйкес плитаға арналған тесікті кесіңіз.
- Орнату және пайдалану үшін әр жағынан кемінде 5 см төзімділік қажет.
- Жұмыс бетінің қалыңдығы кем дегенде 30 мм екеніне көз жеткізіңіз. Электр тогының соғуын және оттықтан жылу сәулеленуінен туындаған деформацияны болдырмау үшін ыстыққа төзімді материалдарды таңдаңыз.



| L (мм) | W (мм) | H (мм) | D (мм) | A (мм) | B (мм) | X (мм) |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 288 | 520 | 62 | 61 | 268 | 500 | Мин. 50 |

Назар аударыңыз!

- Плитаны білікті қызметкерлер немесе техниктер орнатуы керек. Құрылғыға зақым келтірмеу және жарақат алмау үшін плитаны өзіңіз орнатпаңыз.
- Плитаны тоңазытқыш құрылғыларға, ыдыс жуғыштарға және кептіргіштерге орнатуға болмайды, себебі жоғары ылғалдылық электрониканы зақымдауы мүмкін.
- Плитаны оңтайлы жылу таратуды қамтамасыз ететін етіп орнату керек.
- Жұмыс бетінің үстіндегі қабырға мен жылтыу аймағы жоғары температурарға төтеп беруі керек.
- Кез келген зақымдануды болдырмау үшін құрылғы бекітілген бет, желім және басқа материалдар жоғары температурарға төтеп беруі керек.
- Плита мен оның үстіндегі шкаф арасындағы қауіпсіздік қашықтығы кемінде 760 мм болуы керек.
- Плитаның сыртқы жағының периметрі бойынша желдету тесіктері бар. Плитаны орнатқаннан кейін бұл тесіктердің жұмыс үстелі жабылмағанына көз жеткізіңіз.



| A (мм) | B (мм) | C (мм) | D | E |
|--------|---------|---------|------------|------------------|
| 760 | Мин. 50 | Мин. 20 | Аяқ кірісі | Аяқ кірісі, 5 мм |

Орнатуға дейінгі ұсыныстар

- Жұмыс беті тікбұрышты және тегіс болуы керек.
- Жұмыс беті ыстыққа төзімді және оқшауланған материалдан жасалған болуы керек.
- Плита пештің үстіне орнатылған болса, пеште салқындану желдеткіші бар екеніне көз жеткізіңіз.
- Орнату барлық талаптарға, қолданыстағы стандарттар мен ережелерге сәйкес болуы керек.
- Тұрақты сымға электр желісінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін сәйкес оқшаулағыш қосқыш орнатылып, жергілікті сымдар ережелері мен ережелеріне сәйкес орнатылуы және орналасуы керек.
- Оқшаулағыш ажыратқыш бекітілген типті болуы керек және барлық полюстерде (немесе жергілікті сымдар ережелері талаптарды осындай өзгертуге мүмкіндік берсе, барлық белсенді [фазалық] өткізгіштерде) 3 мм ауа саңылауы бар контактіні бөлуді қамтамасыз етуі керек. Оқшаулағыш қосқыш оңай қол жетімді болуы керек.
- Плитаның айналасындағы қабырға беттері үшін ыстыққа төзімді және оңай тазартылатын жабындарды (керамикалық плиткалар сияқты) пайдаланыңыз.

Орнатқаннан кейінгі ұсыныстар

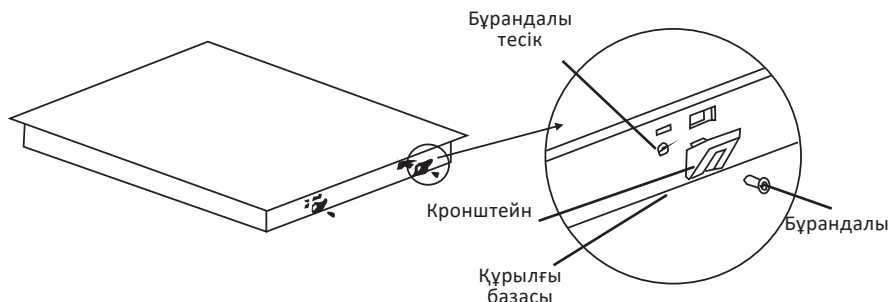
- Кәбілге зақым келтірмеу үшін қуат қабіліне шкаф есіктері немесе жәшіктер арқылы кіруге болмайтынын тексеріңіз.
- Шкафтың сыртынан плита негізіне жеткілікті таза ая ағыны бар екеніне көз жеткізіңіз.
- Плита тартпаның немесе шкафтың үстіне орнатылса, плитаның табанының астына жылу қалқанын орнатыңыз.

Кронштейндерді орнату

Плитаны тегіс, тұрақты бетке қойыңыз. Плитаны басқару батырмаларын баспаңыз.

Кронштейнді реттеу

Плитаны 4 жақшамен бекітіңіз (төмендегі суретті қараңыз).



Электр қуатына қосылу

Назар аударыңыз!

Плитаны қуат көзіне тек білікті адам қосуы керек.

Қосылу алдында ұсыныстар

1. Тұрмыстық сымдар плита тұтынатын қуатқа сәйкес болуы керек.
2. Кернеутехникалық ақпараттақтайшасында көрсетілген мәнге сәйкес келуі керек.
3. Қуат кәбілінің бөліктері зауыттақтайшасында көрсетілген жүктемеге төтеп бере алатынына көз жеткізіңіз.
4. Плитаны электр желісіне қосу үшін адаптерлерді, адаптерлерді немесе ұзартқыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар қызып кетуге және өртке әкелиуі мүмкін.
5. Қуат кәбілі ыстық беттерге тиіп кетпеуі керек және оның температурасы кез келген нүктеде 75°C аспайтында орналасуы керек.

Электр қосылымы

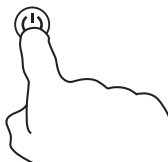
Стандартты ашаны пайдаланып қосылу (қуаты 3,5 кВт-тан аспайтын және ток күші 16 А-ға дейінгі барлық модельдер үшін сыммен бірге жеткізіледі).

Электр панелінде өз машинасы бар бөлек розетка жүргізіп, шығарған дұрыс. Бұл жағдайда розетка қажет емес, құрылғыны стандартты аша арқылы кәдімгі розеткаға қосуға болады.

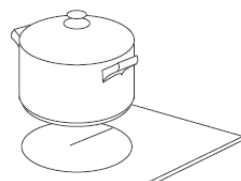
Пайдалану

Жұмыс басы

Қуат батырмасын тұртіңіз. Қосқаннан кейін дыбыстық сигнал естіледі, дисплейде «—» немесе «—» белгішесі пайда болады, бұл плитаның күту режимінде екенін көрсетеді.



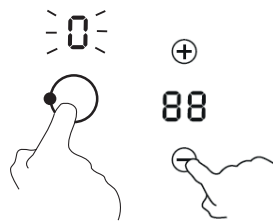
Оттыққа сәйкес ыдысты қойыңыз.
Ыдыс пен плитаның түбі құрғақ және таза екеніне көз жеткізіңіз.



Оттықты таңдау батырмасын түртіңіз. Қуат сырғытпасын және «-» немесе «+» батырмаларын пайдаланып қажетті қуатты орнатыңыз.

Қуатты арттыру үшін «+», азайту үшін «-» батырмасын басыңыз.

1 минут ішінде қыздыру қуатын орнатпасаңыз, плита автоматтты түрде өшеді. Пісіру кезінде қыздыру қуатын өзгертуге болады.



Ескерту: дисплейде « $\geq \leq$ » белгісесі жыпылықтаса, бұл келесіні білдіреді.

- ыдыстарды пісіру алаңына қоймағансыз;
- пайдаланылатын ыдыс индукциялық плитаға жарамайды;
- ыдыс тым кішкентай немесе оттыққа дұрыс қойылмаған.

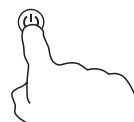
Үстық плитада қолайлы ыдыс болмаса, плита қызбайды және дисплей 2 минуттан кейін автоматтты түрде өшеді.

Жұмысты тоқтату

Плитаны өшіру үшін «-» батырмасын пайдаланып қыздыру мәнін «0» мәніне қойыңыз немесе «-» және «+» батырмаларын бір уақытта басыңыз. Дисплейде «0» көрсетілгеніне көз жеткізіңіз.



Панельді толығымен өшіру үшін «Қосу/Өшіру» батырмасын басыңыз.



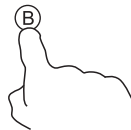
Үстық беттермен абай болыңыз.

«Н» таңбасы оттықтардың беті үстық екенін білдіреді. Пісіру алаңы қауіпсіз температураға дейін сұыған кезде белгіше өшеді. Оны әлі де үстық пісіру алаңын пайдаланып тағамды қайта қыздырығыңыз келсе, қуат үнемдеу режимі ретінде де пайдалануға болады.



Boost функциясы

Boost функциясы бір оттықтың қуатын бір секундта арттыруға мүмкіндік береді. Функция 5 минутқа созылады. Бұл функцияны қосу үшін «В» батырмасын тұртіңіз. Сәйкес индикатор жыпылықтайды.



Басқару батырмасының құлпы

Балалардың пісіру алаңдарын кездейсоқ іске қосуы сияқты мақсатсыз пайдалаңуды болдырмау үшін басқару батырмаларын құлыштауға болады.

Құлыш қосулы кезде, «Қосу/Өшіру» күйінен басқа барлық батырмалар белсенді емес.

Блоктау үшін

| | |
|--|---|
| Құлыштау батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз | Таймер индикаторы «Lo» белгішесін көрсетеді |
|--|---|

Құлышты ашу үшін

Құлыштау батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз

Құлышталған күйде құрылғыны «Қосу/Өшіру» батырмасын басу арқылы өшіруге болады, бірақ оны қосқан кезде алдымен плитаның құлпын ашу керек.

Қауіпсіз жұмыс үақыты

Құрылғыда автоматты өшіру функциясы бар. Құрылғыны өшіруді ұмытып қалсаңыз, құрылғы төмендегі кестеге сәйкес автоматты түрде өшеді:

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Жылдыту қуатының деңгейі | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Әдепкі жұмыс үақыты (сағат) | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |

Табаны конфоркадан алып тастасаңыз, индукциялық конфорка қызуды тоқтатады және 2 минуттан кейін автоматты түрде өшеді.

Қызып кетуден қорғау

Құрылғы температура ең жоғары рүқсат етілген мәннен асып кеткен кезде қыздыруды өшіретін температура сенсорымен жабдықталған.

Объектіні анықтау

Плитада кішкентай заттар (мысалы, шанышқылар, пышақтар, кілттер) немесе өлшемі немесе материалы дұрыс емес ыдыс-аяқтар қалса, құрылғы автоматты түрде 1 минут күтіп режиміне ауысады.

Таймер

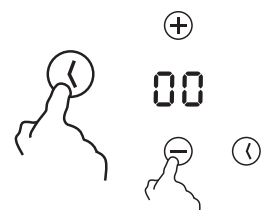
Таймерді екі жолмен пайдалануға болады:

- Ескерту таймері. Бұл жағдайда уақыт өткеннен кейін таймер пісіру алаңдарын өшірмейді.
- Өшіру таймері. Орнатылған уақыт өткеннен кейін бір немесе бірнеше пісіру алаңдары өшеді.

Ескерту: таймердің максималды уақыты — 99 минут.

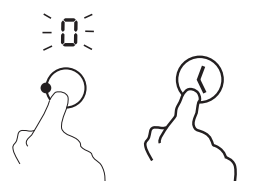
Ескерту таймері

1. Плитаның қосулы екеніне көз жеткізіңіз. Пісіру алаңдарының ешқасысы қосылмаған болсада, кері санақ таймерін пайдалануға болады.
2. «Таймер» батырмасын басыңыз. Кері санақ индикаторы жыптылықтайды және таймер дисплейінде «10» көрсетіледі.
3. Уақытты «-» немесе «+» батырмаларын басу арқылы орнатыңыз. Уақытты 1 минутқа арттыру немесе азайту үшін бір рет басыңыз. Уақытты 10 минутқа азайту немесе көбейту үшін басып тұрыңыз.
4. Кері санақ уақыт орнатылғаннан кейін бірден басталады.
5. Бейнебетте қалған уақыт көрсетіледі, таймер индикаторы 5 секунд бойы жыптылықтайды.
6. Уақыт аяқталғаннан кейін сигнал 30 секундқа беріледі. Бейнебетте «- -» көрсетіледі.
7. Таймерді қалпына келтіру үшін дисплейде «00», содан кейін «-» көрсетілгенше «+» немесе «-» батырмасын басыңыз.



Ұйқы таймері

1. Таймерді орнатыңыз келетінін таңдау үшін конфорка таңдау батырмасын басыңыз.
2. «Таймер» батырмасын басыңыз.
3. Кері санақ индикаторы жыптылықтайды және таймер дисплейінде «10» көрсетіледі.
4. Уақытты «-» немесе «+» батырмаларын басу арқылы орнатыңыз. Уақытты 1 минутқа арттыру немесе азайту үшін бір рет басыңыз. Уақытты 10 минутқа азайту немесе көбейту үшін басып тұрыңыз.
5. Бейнебетте қалған уақыт көрсетіледі, таймер индикаторы 5 секунд бойы жыптылықтайды.
6. Таймердің мерзімі аяқталғанда, сәйкес конфорка автоматты түрде өшеді. Бейнебетте «Н» көрсетіледі.
7. Таймерді қалпына келтіру үшін конфорка таңдау түймесін, содан кейін Таймер батырмасын басыңыз. Бейнебетте «00», содан кейін «-» көрсетіледі.



Ескерту:

- Қыздыру қуаты деңгейі индикаторының жанындағы қызыл нүктө қай конфорканың таңдалғанын көрсетеді.
- Екінші конфорка бұрын қосылған болса, ол жұмысын жалғастырады.

Екі конфорка үшін де өшіру таймерін орнату

1. Функция екі пісіру алаңына да орнатылған болса, дисплейде қалған ең қысқа уақыт көрсетіледі. Мысалы, бір конфорканың пісіру уақыты 3 минут болса, екіншісінде 6 болса, индикатор «3» санын көрсетеді. Бұл жағдайда қыздыру қуаты деңгейінің индикаторының жанындағы қызыл нүктө оттықты көрсетеді, оның уақыты индикаторда көрсетіледі.
2. Екінші пісіру алаңының қалған уақытын көрү үшін конфорка таңдау түймесін басыңыз.
3. Таймердің мерзімі аяқталғанда, сәйкес конфорка автоматты түрде өшеді. Бейнебette «Н» көрсетіледі.

Жылдыту қуатын орнату

Төмендегі параметрлер тек нұсқаулық үшін берілген. Нақты қуат көрсеткіштері бірнеше факторларға, соның ішінде ыдыс-аяқ пен пісіріп жатқан тағам мөлшеріне байланысты болады.

| Жылдыту қуаты | Қолайлы: |
|----------------------|---|
| 1–2 | <ul style="list-style-type: none"> • аз мөлшердегі тағамды баяу қыздыру; • балқытылған шоколад, сары май және тез күйіп кететін тағамдар; • баяу қайнату; • баяу қыздыру; |
| 3–4 | <ul style="list-style-type: none"> • жылдыну; • жылдам қайнау; • күріш пісіру; |
| 5–6 | <ul style="list-style-type: none"> • құймақ жасау; |
| 7–8 | <ul style="list-style-type: none"> • өту; • макарон пісіру; |
| 9 | <ul style="list-style-type: none"> • құыру; • қайнатан сорпалар; • қайнатан су. |

Пісіруге қатысты кеңестер

Назар аударыңыз! Майды немесе майды қыздырғанда, әсіреке Boost функциясын пайдаланғанда абай болыңыз, өйткені өте жоғары температура өртке әкелий мүмкін.

- Қайнатан кезде қыздыру қуатын азайтыңыз.
- Пісіру кезінде қазанды жылы ұсташа үшін жабыңыз. Бұл тағамды дайындауды тездедеті, сонымен қатар энергияны үнемдейді.
- Пісіру процесін жылдамдату үшін аз сүйиқтық немесе май қосыңыз.
- Жоғары қуатта пісіруді бастаңыз және оны біртіндеп азайтыңыз.

Қайнату және күріш пісіру

- Қайнату әдette 85 °C температурада жүреді, бұл тағамның қайнап кетуіне жол бермейді. Дайындаудың бұл түрі дәмді сорпалар мен нәзік бұқтырылған тағамдарға, соңдай-ақ жұмыртқаға немесе ұнға негізделген соустарға негіз болады.
- Ұлғалды сіңіруді қажет ететін күріш немесе басқа тағамдарды пісіру қайнатуға қарағанда жоғары қуат қажет болуы мүмкін.

Стейктер пісіру

1. Етті пісірер алдында бөлме температурасында шамамен 20 минутқа қалдырыңыз.
2. Қалың түбі бар табаны қыздырыңыз.
3. Стейктің екі жағын маймен майлаңыз. Табаға аздал май құйып, оған етті батырыңыз.
4. Қуыру кезінде етті тек бір рет аударуға болады. Пісіру уақыты стейктің қалыңдығына және қалаған дайындығына байланысты болады. Уақыт әр жағынан 2-ден 8 минутқа дейін өзгеруі мүмкін. Дайын болғанын көру үшін стейкті басыңыз. Ет неғұрлым қатты болса, соғұрлым піседі.
5. Етті жұмсарту үшін қызмет етер алдында бірнеше минут бойы стейкті жылы табаққа салыңыз.

Ыстық майға тез қуыру (вок)

1. Индукциялық плитага жарамды түбі тегіс вок табаны алыңыз.
2. Ингредиенттерді кішкене бөліктеге кесу арқылы дайындаңыз. Сізге қажет нәрсенің бәрі қолыңызда болуы маңызды, өйткені вокта қуыру тез болуы керек.
3. Қуыруға арналған табаны алдын ала қыздырып, оған 2 ас қасық май қосыңыз.
4. Егер рецептте ет болса, алдымен оны қуырып, бір жаққа қойыңыз.
5. Көкөністерді тез қуырыңыз. Олар ыстық, бірақ әлі де қытырлақ болған кезде, отты азайтып, ет пен соусты қосыңыз.
6. Дайын болғанша тағамды ақырын төңкеріңіз.
7. Дайын болғаннан кейін бірден қызмет етіңіз.

Құрылғыны тазалау

| Ластану түрі | Тазалау әдісі | Ескерту |
|--|---|--|
| Күнделікті ластаңу (саусақ іздері, аяқ іздері, стақанға қайнатылған тағам немесе дәмді ыдыстар қалдырған дақтар) | <ol style="list-style-type: none"> Плитаны электр желісінен ажыратыңыз. Тазалағышты жылы (бірақ ыстық емес!) бетке жағыңыз. Таза шүберекпен немесе қағаз сұлгімен шайыңыз және құрғатыңыз. Плитаны электр желісіне қосыңыз. | <p>Плитаны электр желісінен ажыратқанда, плита әлі ыстық болса да, плитаның ыстық екенін ескертетін басқару панеліндегі индикатор жанбайды.</p> <p>Металл щеткалар мен абразивті тазалағыштар плитаны сыйып тастауды мүмкін.</p> <p>Плитада жуғыш заттың қалдырығын ешқашан қалдырмаңыз, ол дақ қоюы мүмкін.</p> |
| Қант мөлшері жоғары тағамдардан таңбалар мен белгілерді кетіру | <ol style="list-style-type: none"> Мұндай белгілерді керамикалық плиталарға арналған арнаиы қырғышпен алғып тастаңыз. Плитаны электр желісінен ажыратыңыз. Қырғыш пышағын плитада 30° бұрыш жасап ұстаңыз және оттықтағы кір немесе қайнау іздерін тазалаңыз. Қалдықтарды жұмсақ шүберекпен немесе сұлгімен сүртіңіз. | <p>Қайнатылған дақтарды немесе тәтті іздерді мүмкіндігінше тезірек тазалауға тырысыңыз. Салқындағаннан кейін оларды тазалау әлдеқайда қын болады.</p> <p>Скреперді ұстаған кезде абай болыңыз.</p> |
| Басқару панелінде-гі кір | <ol style="list-style-type: none"> Плитаны электр желісінен ажыратыңыз. Ластану іздерін кетіріңіз. Басқару панелін жұмсақ шүберекпен немесе губкамен сүртіңіз. Басқару панелін қағаз сұлгімен құрғатып сүртіңіз. Плитаны электр желісіне қосыңыз. | <p>Басқару панелін тазалағаннан кейін құрғатып сүртіңіз.</p> <p>Егер оның үстінде сұйықтық қалса, сенсорлық тақта дұрыс жұмыс істемеүі мүмкін.</p> |

ЫҚТИМАЛ ПРОБЛЕМАЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫҢ ШЕШІМІ

| Проблема | Ықтимал себеп | Мүмкін шешім |
|--|--|--|
| Плита қосылмайды. | Электр желісінде кернеу жоқ. | Плитаның розеткаға қосылғанын және қосылғанын тексеріңіз. Желілік кернеуді тексеріңіз. |
| Сенсорлық тақта тұртуғе жауап бермейді. | Блоктау қосылды. | Құлыпты алып тастаңыз. «Басқару батырмаларын құлыптау» бөлімін қараңыз. |
| Сенсорлық панель ба-суға жақсы жауап бермейді. | Панельдің бетіне су кіріп кетті немесе саусақ ұшымен басып тұрсыз. | Панельдің құрғақ екеніне көз жеткізіңіз; құрылғыдағы түймелерді саусақ ұшымен басыңыз. |
| Индукциялық шыны сызылған. | Өткір жиектері бар ыдыстарды пайдалану. | Асты тегіс және тегіс ыдысты пайдаланыңыз. «Дұрыс ыдысты таңдау» бөлімін қараңыз. |
| | Жарамсыз абразивті тазартқыштарды қолдану. | «Құрылғыны тазалау» бөлімін қараңыз. |
| Кейбір ыдыс-аяқтар шерткен дыбыстарды шығарады. | Бұл ыдыстың құрылышына байланысты болуы мүмкін (әртүрлі металдардың қабаттары әртүрлі дірілдейді). | Бұл қалыпты жағдай. Панельдің ақауы емес. |
| Жоғары қуатта пісірген кезде плита төмен дыбыс шығарады. | Бұл индукциялық пісіру технологиясына байланысты. | Бұл қалыпты жағдай, дегенмен, төмен қуатқа ауысқанда шу жоғалуы немесе тыныш болуы көрек. |
| Салқыннату желдеткішінің шуы естіледі. | Плитаға орнатылған салқыннату желдеткіші қызып кетуден қорғауға арналған. Ол плитаны өшірсөніз де жұмысын жалғастыра береді. | Бұл қалыпты жағдай және ешқандай әрекетті қажет етпейді. Желдеткіш жұмыс істеп тұрған кезде қабырғадағы плитаның қуатын өшірмейіз. |
| Бір жағындағы пісіру алаңдары үшін (мысалы, бірінші және екінші аймақтар) «и» белгішесі көрсетіледі. | Қуат көзі мен дисплей тақтасын қосу қатесі. | Құралғыны электр желісінен ажыратып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. |
| | Дисплей панели зақымдалған. | |
| | Негізгі қуат көзі зақымдалған. | |

| Проблема | Ұқтимал себеп | Мүмкін шешім |
|--|--|---|
| Конфорка қызбайды және дисплейде оның көрсеткіші көрсетілмейді. | <p>Плита ыдысты тани алмайды, себебі онымен бірге пайдалануға жарамсыз.</p> <p>Плитаның өлшемі кішкентай немесе оттықтағы дұрыс емес болғандықтан ыдысты тани алмайды.</p> | <p>Тиісті ыдыстарды пайдаланыңыз. «Ыдыстарды таңдау» бөлімін қараңыз.</p> <p>Ыдысты қыздырғыштың ортасына орналастырып, оның оттық үшін дұрыс өлшем екеніне көз жеткізіңіз.</p> |
| Плита немесе конфорка кенет сөніп қалды, дыбыстық сигнал естілді, дисплейде қате коды туралы хабарлама пайда болды (әдетте пісіру таймерінің дисплейінде ауыспалы сандар). | Техникалық қате. | Қате кодының әріптері мен сандарын есте сақтаңыз. Плитаны электр желісінен ажыратыңыз. Қызмет көрсету орталығының маманына хабарласыңыз. |

Қате кодтары және диагностика

Ақаулық туындаған жағдайда плита сәйкес қате кодын көрсетеді. Олардың бірнешеуі болуы мүмкін:

| Қате коды | Ұқтимал себептер | Шешім |
|-----------|--|--|
| U | <ul style="list-style-type: none"> Ыстық плитаға ешқандай ыдыс қойылмаған. Жарамсыз ыдыстар. | Ыдыс индукциялық плитаға сәйкес келетінін тексеріңіз. |
| E1 | Желінің кернеуі $160 \text{ В} \pm 10$ В төмен. | Құрылғыны электр желісінен ажыратып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. |
| E2 | Желінің кернеуі $270 \text{ В} \pm 10$ В жоғары. | Құрылғыны күту режимінде қалдырыңыз. Құрылғының сұығанын күтіңіз. |
| E3 | Температура сенсоры тым жоғары температуралы көрсетеді немесе жұмысын тоқтатты. | Құрылғыны күту режимінде қалдырыңыз. Құрылғының сұығанын күтіңіз. |
| E4 | Плита тым ыстық немесе температура сенсоры қосылмаған. | Қате коды дисплейден жоғалған кезде бетті пайдалануға болады. |
| E5 | <ul style="list-style-type: none"> IGBT қызып кетуі. Қысқа тұйықталу. Салқындуға желдеткіші қосылмаған. | Құрылғыны электр желісінен ажыратып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. |
| E6 | <ul style="list-style-type: none"> IGBT жұмыс істемейді. | |

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: EH-IH2T30/CH.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуаты: 3500 Вт.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Пештің өлшемі: 28,8 × 52 см.
- Конфигурация: көлденең.
- Пісірге арналған материал: шыны керамика.
- Оттықтың қуаты: 1800 Вт, күшету режимінде — 2200 Вт.
- Құлыштау функциясы.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: II.
- Қуат сымының қондырма түрі: Y.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Амортизациялық поролон таспасы.
- Бекіткіштер.
- Шанышқы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Жеке плита ретінде орнатуға арналған аяқтар.

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылдытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тұдыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің, бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғының дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін, келесі талаптарды орындау қажет:
 - егер бар болса, құрылғының барлық ішкі жабдықтарын алып шығып, бөлек қаптаңыз;
 - жұмыс қабілеттігін және сыртқы түрін сақтау үшін, құрылғының дұрыс қапталғанына көз жеткізіңіз (ірі габаритті техниканы, қауіпті жерлерінде қатпаршақты картоннан төсемі бар, полиэтилен немесе көпіршікті үлдірмен орау қажет);
 - сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
 - тиегі-түсіру жұмыстарын орындау кезінде, қаптамамен ете сақ болуды қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталықта хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Чжуншань Ай Ли Пу Электрикал Эплайенс Ко., Лтд.
В-фим., №9, Фэншо тас жолы, Наньтоу, Чжуншань қ., Гуандун пров., Қытай.
Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика
Казахстан.

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

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

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

Өнімнің сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен қаптамасы алдын ала ескертусіз өзгерілугі мүмкін.

Интернеттегі мекен-жайы: 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 кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

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

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 36 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 жынтықтылығына кіретін, төменде атап көрек-жарақтарға қолданылмайды:

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



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіп-керлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзы, 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.
- Түрлендірulerді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жургізуге үәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадан сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай әйкестік 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 туындағаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсүнен, агрессивті органдың әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындағаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабілдік, телекоммуникациядың желелердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық реғламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас 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 дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындағаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға үқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



Жазбалар үшін

Жазбалар үшін

www.dexp.club