

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Бу генераторы
2412DL

DEXP

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Құрылғы схемасы.....	5
Басқару панелі	6
Техникалық сипаттамалары.....	6
Пайдалану	7
Сумен толтыру.....	7
Қосу/өшіру	7
Температураны орнату.....	7
Бірінші қолданар алдында.....	8
Құрғақ үтіктеу	8
Бүмен үтіктеу.....	8
Автоматты түрде өшіру	9
Тазалау және күтім жасау.....	9
Тазалау туралы автоматты еске салғыш	9
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	10
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	11
Қосымша ақпарат	12

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 бастанамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

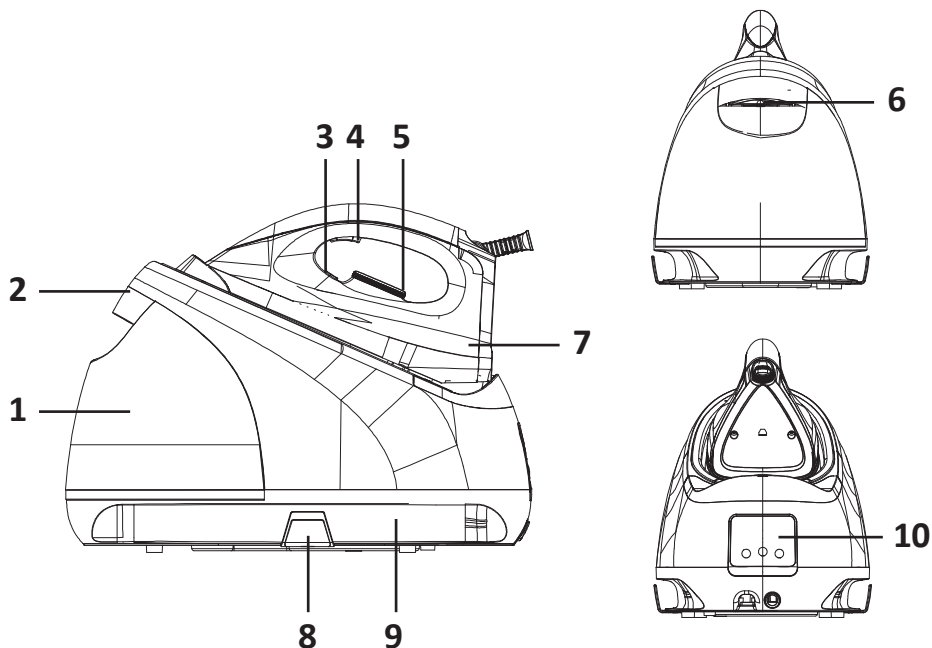
Бу генераторы — бұл жоғары қысыммен берілетін күшті бу ағынын пайдалана отырып, киімді, сондай-ақ интерьер заттарын үтіктеуге және дезинфекциялауға арналған құрылғы.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі қуат көзінің кернеуі жерге қосу сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Сәйкес келмеген жағдайда сатып алу орнына хабарласыңыз.
- Құрылғы көзге көрінетіндей зақымдалған болса, құлаған болса немесе ағып жатқан болса, оны пайдаланбаңыз. Құрылғыны зақымдалған қуат сымымен қолданбаңыз. Қандай да бір ақау табылса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны розеткадан ажырату үшін кәбілден тартпаңыз.
- Қуат сымының ыстық беттерге тиіп кетпеуін қадағалаңыз.
- Күйіп қалмас үшін ыстық беттерге, қыздырғыш элементке, ыстық суға немесе бу ағынына қол тигізбеңіз, денеге киген киімді үтіктемеңіз.
- Құрылғыны суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
- Құрылғыны қосар алдында сым мен ашаның құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.
- Өртті болдырмау үшін құрылғыны жанғыш заттардың жанында қалдырмаңыз.
- Құрылғыны розеткаға қосуды қараусыз қалдырмаңыз.
- Бу генераторын тек тегіс жерде пайдаланыңыз. Тұғырға орнатқанда, сонымен қатар тұғырдың тұрақты екеніне көз жеткізіңіз.
- Су ыдысына ешқашан хош иісті, сірке суын, крахмалды, қақтан тазартатын агентті, мата жұмсартқышты немесе басқа химиялық заттарды қоспаңыз.
- Құрылғыға ыстық су құймаңыз.
- Құрылғыны сумен толтырмас бұрын немесе қалған суды төгу алдында оны желіден ажыратыңыз.
- Бұл құрылғыны тек үй ішінде пайдаланыңыз.
- Құрылғыны әр қолданғаннан кейін толық суытыңыз.
- Қуат көзінің шамадан тыс жүктелуін болдырмау үшін бу генераторын басқа қуатты құрылғылармен бір уақытта пайдаланбаңыз.

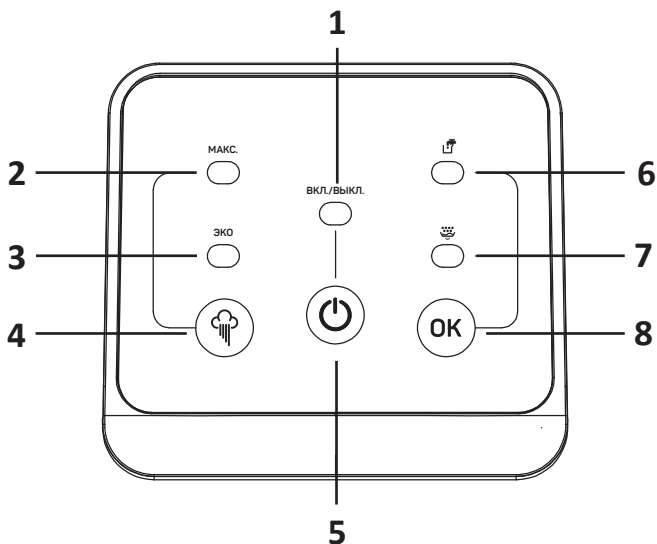
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Бу ағынын ешқашан адамдарға немесе жануарларға бағыттамаңыз.

Құрылғы схемасы



1. Су резервуары.
2. Резервуардың тұтқасы.
3. Температура индикаторы.
4. Бу беру түймесі.
5. Температура реттегіші.
6. Резервуар бекіткіші.
7. Үтік.
8. Қуат сымна арналған қысқыш.
9. Негіз.
10. Басқару панелі.

Басқару панелі



1. Қуат индикаторы.
2. МАХ режиміндегі бу беру индикаторы.
3. ЭКО режиміндегі бу беру индикаторы.
4. Бу беру режимдерін ауыстыру түймесі.
5. Құрылғыны қосу/өшіру түймесі.
6. Суды толтыру индикаторы.
7. Тазалау туралы еске салғыш индикаторы.
8. Растау және қалпына келтіру түймесі.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: 2412DL.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50/60 Гц.
- Қуаты: 2400 Вт.
- Бу қысымы: 6 бар.
- Үздіксіз бу беру: 120 г/мин.
- Бу соққысы: 240 г/мин.
- Су ыдысының көлемі: 1,8 л.
- Қуат сымның ұзындығы: 1,6 м.
- Бу беру түтігінің ұзындығы: 1,5 м.
- Автоматты түрде өшіру функциясы.
- Үтік табанының материалы: керамика.
- Қуат сымның қондырма түрі: Y.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: I.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.
- Жинақталым: бу генераторы, пайдалану бойынша нұсқаулық.

Пайдалану



Сумен толтыру

1. Су ыдысының тұтқасынан ұстап, оның астындағы ысырманы жоғары көтеріңіз. Резервуарды шығарыңыз.
2. Толтыру тесігі арқылы резервуарды сумен толтырыңыз. Су деңгейі максималды белгіден аспайтынына көз жеткізіңіз.
3. Резервуарды орнына қойыңыз.

Суды толтыру индикаторы

Бу генераторын пайдалану кезінде резервуардағы су таусылып қалса, панельдегі сәйкес индикатор жанады және екі дыбыстық сигналдан кейін құрылғы жұмысын тоқтатады. Бұл жағдайда бу генераторын электр желісінен ажыратып, оны сумен толтыру керек, содан кейін резервуарды орнына қойып, басқару панеліндегі «ОК» түймесін басыңыз. Суды толтыру индикаторы өшеді және бу генераторын қайта пайдалануға болады.

Қосу/өшіру

- «» түймесін басыңыз, құрылғы жұмыс күйіне өтеді, ал қуат индикаторы қызыл болып жанады.
- Құрылғыны өшіру үшін «» түймесін шамамен 2 секунд басып тұрыңыз — қуат индикаторы өшеді.

Температураны орнату

Материал түріне сәйкес үтіктеу температурасын орнату үшін температура реттегішін бұраңыз. Анықтама үшін келесі кестені пайдаланыңыз:


Параметр	Температура	Материал
●	$80\text{ }^{\circ}\text{C} < T < 120\text{ }^{\circ}\text{C}$	Жібек, ацетат, эластан, полипропилен
●●	$115\text{ }^{\circ}\text{C} < T < 160\text{ }^{\circ}\text{C}$	Купро, полиэстер, жүн
●●●	$170\text{ }^{\circ}\text{C} < T < 215\text{ }^{\circ}\text{C}$	Мақта, триацетат, вискоза
МАКС.	$175\text{ }^{\circ}\text{C} < T < 225\text{ }^{\circ}\text{C}$	Зығыр маталар

Құрылғы қызған кезде температура индикаторы жанады. Үтіктің табаны таңдалған температураға жеткенде индикатор өшеді. Температураны индикаторы үтіктеу кезінде қосылып-өшуі мүмкін, себебі құрылғы таңдалған температураны автоматты түрде сақтайды.

Бірінші қолданар алдында

1. Үтік табанынан барлық жапсырмалар мен орама материалдарын алып тастаңыз.
2. Су ыдысын толтырып, үтікті максималды температураға дейін қыздырыңыз, содан кейін оны «Бумен үтіктеу» бөліміндегі нұсқауларға сәйкес дымқыл шүберекпен бірнеше минут үтіктеңіз.
Назар аударыңыз: құрылғы бірінші рет пайдаланған кезде жағымсыз иіс шығаруы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай және біраз уақыттан кейін тоқтайды.
3. Бірінші қолданғаннан кейін бу түтігінде аздаған конденсат пайда болады. Екінші рет қолданғанда, бу функциясы қосылған кезде конденсат шашырайды. Бұл қалыпты жағдай.



Құрғақ үтіктеу

1. Үтікті тірекке қойыңыз.
2. Құрылғының ашасын розеткаға қосыңыз және өнімнің материалына сәйкес қажетті температура параметрін таңдау үшін температура реттегішін бұраңыз.
3. «» түймесін басыңыз — қуат индикаторы, температура индикаторы және «ЭКО» бу режимінің индикаторы жанады, содан кейін үтік қыза бастайды. Үтік табанының температурасы таңдалған температураға жеткенде, индикатор өшеді және үтіктеуге кірісуге болады.

Бумен үтіктеу

Бұл құрылғыда екі бу режимі бар: «ЭКО» және «МАКС.». Басқару панеліндегі сәйкес түймені басу арқылы олардың арасында ауысуға болады, ағымдағы режим индикаторы жанады.

Құрылғыны қосқан кезде әдепкі бойынша «ЭКО» режимі таңдалады.

1. Су ыдысын алыңыз және оны «Су толтыру» бөліміндегі нұсқауларға сәйкес толтырыңыз, содан кейін резервуарды ауыстырыңыз.
2. Үтікті тірекке қойыңыз.
3. Құрылғының ашасын розеткаға қосыңыз және өнімнің материалына сәйкес қажетті температура параметрін таңдау үшін температура реттегішін бұраңыз.
Ескертпе: бумен үтіктеу үшін «» немесе одан жоғары параметрді пайдаланыңыз. Төменгі температура бу шығару үшін жеткіліксіз, сондықтан табаннан су тамшылауы мүмкін.
4. «» түймесін басыңыз — қуат индикаторы, температура индикаторы және «ЭКО» бу беру индикаторы жанады. «ЭКО» режимі әдепкі бойынша таңдалады, қажет болса, «МАКС.» режиміне ауысуға болады. басқару тақтасындағы режим түймесін басу арқылы.
5. Индикатор сөнгенше күтіңіз — бұл үтіктің табаны қажетті температураға дейін қызғанын білдіреді. Таңдалған бу режимінің индикаторы тұрақты жанса, бұл үтіктің киімді бумен үтіктеуге дайын екенін білдіреді.


Бу беру

Бу түймесін аздап күшпен басыңыз, сонда бу ұдайы табаннан шығып тұрады.

Бу көтеру

- Буды күшейту функциясын пайдалану үшін «МАКС.» бу параметрін таңдаңыз.
- Құрылғы буды шығару үшін бу түймесін 1 секунд ішінде екі рет басыңыз. «МАКС.» режимінің көрсеткіші жыпылықтай бастау керек.
- Құрылғы 10 минут бойы буды шашады, содан кейін ол автоматты түрде жұмысын тоқтатады, режим индикаторы жыпылықтауын тоқтатады.
- Буды күшейту режимінен қолмен шығу үшін үтіктегі бу түймесін немесе басқару панеліндегі режимді ауыстыру түймесін бір рет басыңыз.

Автоматты түрде өшіру

10 минут бойы ешқандай әрекет болмаса, құрылғы автоматты түрде өшеді. Бу генераторын қайта іске қосу үшін «» түймесін басыңыз.

Тазалау және күтім жасау

Назар аударыңыз: тазалау алдында құрылғыны желіден ажыратып, суығанша күтіңіз.

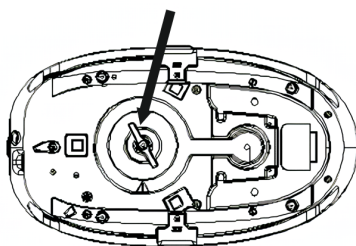
- Үтік табанындағы кірді кетіру үшін дымқыл шүберекті пайдаланыңыз. Зақым келтірмеу үшін ешқашан темір щеткаларды немесе абразивті тазалағыштарды қолданбаңыз.
- Үтіктің жоғарғы бөлігін жұмсақ дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Құрылғының және жылу оқшаулағыш тұғырдың түбіндегі су тамшыларын құрғақ шүберекпен сүртіңіз.
- Құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, су ыдысын босатыңыз, температура реттегішін ең төменгі параметрге қойыңыз және бу түтігі мен қуат сымын сым қыстырғыштарына салыңыз, содан кейін құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерге қойыңыз.

Тазалау туралы автоматты еске салғыш

Егер құрылғы жалпы 100 минут бойы бу шығарып жатса, тазалау туралы еске салғыш индикаторы жанады, бұл бу генераторын қақтан тазалау қажет екенін көрсетеді. Тазалауды келесідей орындаңыз:

1. Құрылғының түбінен су ыдысы мен үтікті алыңыз. Негізді төңкеріп, тегіс бетке қойыңыз.
2. Негіздің төменгі жағындағы штепсельді шығарып алу үшін сағат тіліне қарсы бұраңыз.

Бітеуіш



3. Қалыптасқан тесік арқылы құрылғыдан суды ағызыңыз.
4. Бітеуішті сағат тілімен бұрап қайта қосыңыз.
5. Құрылғыны электр желісіне қосыңыз, содан кейін «ОК» түймесін басыңыз. Тазалау туралы еске салғыш индикаторы өшеді және бу генераторы қайтадан қалыпты жұмыс істей алады.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Ықтимал себеп	Шешім
Үтік жеткіліксіз немесе тым ыстық емес	Температура реттегіші дұрыс емес күйде орнатылған	Температура реттегішін қажетті күйге қойыңыз
Бу жоқ	Температура реттегіші дұрыс емес күйде орнатылған	Температура реттегішін қажетті күйге қойыңыз
	Ыдыста су тым аз немесе мүлдем жоқ	Суды толтыру индикаторының қосұлы екенін тексеріңіз. Резервуарды толтырыңыз
Табан арқылы судың ағуы	Температура жеткіліксіз	Температура реттегішін екінші немесе одан жоғары деңгейге орнатыңыз. Температура индикаторы сөнгеннен кейін ғана бу түймесін басыңыз
Үтіктің табаны қызған кезде аз мөлшерде бу шығарады	Бұл қалыпты жағдай	
Бу шығарылған кезде су сорғысы шу шығарады	Бұл қалыпты жағдай	

Жоғарыдағы әдістерді орындағаннан кейін мәселе жойылмаса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

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

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

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гуандун Синьбао Электрикал Эпплайенсис Холдингс Ко., Лтд.
Чжэнхэ оңтүстік тас жолы, Лэлю, Шуньдэ ауданы, 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.

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

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

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

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

Интернеттегі мекен-жайы: www.dexp.club



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

Кепілдік мерзімі: 36 ай.

Пайдалану мерзімі: 48 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

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

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



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

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



