

aceline

Пайдалану
бойынша нұсқаулық

Миксер
РМ-1481

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Құрылғы схемасы.....	5
Пайдалану бойынша нұсқаулық	6
Техникалық сипаттамалары.....	7
Рецепт мысалдары	8
Қызмет көрсету және күтім.....	10
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 ба-стамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамти-тын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына на-зар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық мате-риал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

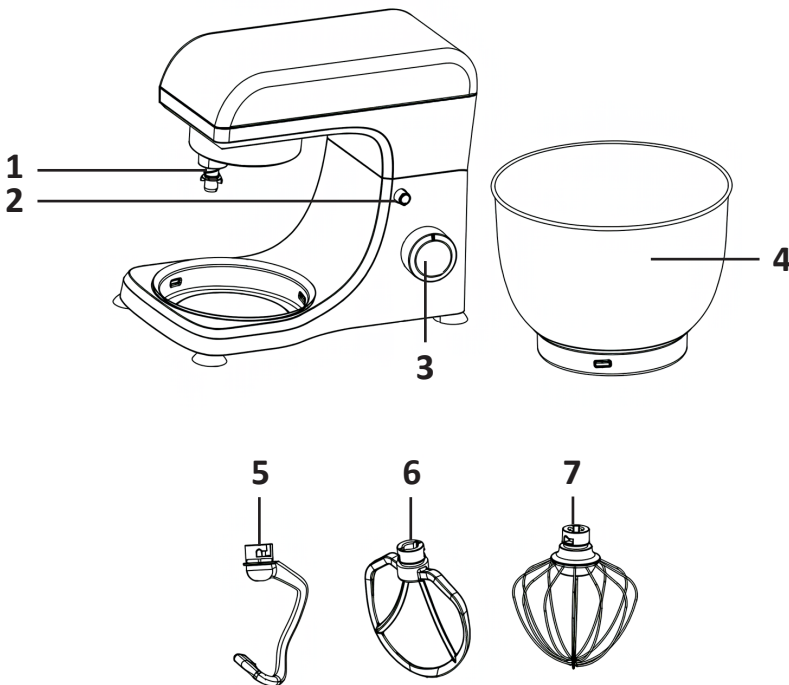
Миксер — оның құрамдас бөліктерін біртекті масса пайда болғанша және шай-қалған масса ауамен байытылғанша араластыру арқылы пісіруге арналған құрылғы.

Сақтық шаралары

1. Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі қуат көзінің кернеуі жерге қосу сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Құрылғыны зақымдалған қуат сымы немесе ашасы бар қолданбаңыз. Қуат сымын ауыстыру үшін үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
3. Қуат сымын беттің (мысалы, үстелдің) шетіне іліп қоюдан сақ болыңыз. Сондай-ақ, сымның ыстық беттерге немесе өткір жиектерге тиіп кетпейтінін тексеріңіз.
4. Электр тогының соғуын және жарақттануды болдырмау үшін құрылғыны, сымды, суды немесе басқа сұйықтықтарды розеткаға салмаңыз.
5. Құрылғыны балалардың айналасында пайдаланған кезде абай болыңыз.
6. Құрылғыны жылтыу құрылғыларының жанына қоймаңыз.
7. Жұмыс істеп түрған араластырышты қараусыз қалдырмаңыз.
8. Құрылғыны пайдаланбаған кезде, тазалағанда, қондырмаларды алып та-стағанда және орнатқанда өшіріңіз және розеткадан ажыратыңыз.
9. Жарақттануды, өртті немесе электр тогының соғуын болдырмау үшін өн-діруші ұсынбаған керек-жарақтарды пайдаланбаңыз.
10. Қосымшаларды тазалау алдында құрылғыдан алып тастаңыз.
11. Құрылғыны электр желісіне қоспас бұрын, жылдамдық таңдағышының «0» күйіне орнатылғанына көз жеткізіңіз. Құрылғыны өшіру үшін жылдамдық қосқышын «0» күйіне қойыңыз, содан кейін оны желіден ажыратыңыз.
12. Құрылғының қозғалатын бөліктеріне тиіп кетпеніз.
13. Жарақат алмас немесе құрылғыға зақым келтірмей үшін қолдарды, киімнің кішкене бөліктерін, ыдыстарды және басқа ыдыстарды жұмыс істеп түрған қондырмадан алыс ұстаңыз.
14. Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
15. Құрылғыны тек тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға болады, ол өнеркәсіптік пайдалануға арналмаған.

16. Құрылғы 8 жасқа толмаған балаларға немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі адамдарға, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз болса, пайдалануға арналмаған. Балалардың құрылғымен ойнамауын қадағалаңыз.

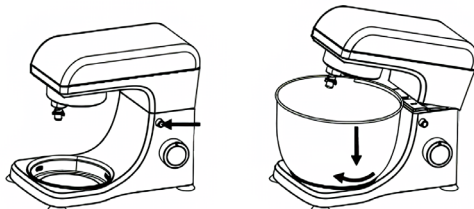
Құрылғы схемасы



1. Саңылауларға арналған білік.
2. Миксер басының орналасуын реттегіш.
3. Жылдамдықты реттегіш.
4. Тостаған.
5. Қамырға арналған ілмек.
6. Қырғыш.
7. Шайқағыш.

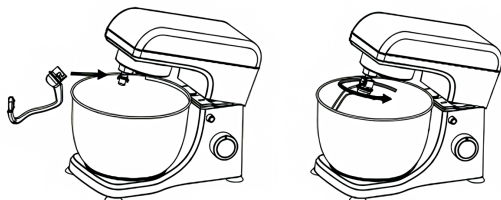
Пайдалану бойынша нұсқаулық

1. Миксерді тегіс, таза және құрғақ бетке қойыңыз. Корпусты сәл дымқыл шүбекпен сұртіңіз, барлық қондырмаларды шайыңыз және құрғатыңыз.
2. Миксердің басына аздап қысым жасаңыз және ептіліктің орналасу реттегішін сағат тілімен бұраңыз — жиналмалы бас автоматты түрде көтеріледі..
3. Ингредиенттер салынған ыдысты араластырғыштың негізіне қойып, сағат тілімен бұрау арқылы жұмыс қүйіне бекітіңіз.



Ескерту: жұктелген ингредиенттердің салмағы 900 г аспауы керек.

4. Жинақтағы саптамалардың бірін араластырғыш білігіне орнатыңыз, оны жоғары қарай көп баспаңыз, содан кейін құлышптау қүйіне дейін сағат тіліне қарсы төрттен бір айналымға бұраңыз.



5. Миксердің басын түсіру үшін оны басыңыз, басы автоматты түрде көлденең, қүйге бекітіледі.



6. Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз.
7. Қажетті жылдамдықты орнату үшін жылдамдық реттегішін пайдаланыңыз, сонда миксер жұмыс істей бастайды.
8. Қоспа қажетті консистенцияға жеткенде, жылдамдық реттегішін «0» қүйіне бұрап, құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
9. Миксердің басын көтеріңіз, содан кейін тостағанды сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз. Қоспаны тостағаннан алыңыз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: PM-1481.
- Сауда белгісі: Aceline.
- Қуаты: 1400 Вт дейін.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Жылдамдықтар саны: 8 + Pulse функциясы.
- Корпус материалы: пластик.
- Тостаған материалы: металл.
- Ідистың көлемі: 4,5 л.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: II.
- Қуат сымының қондырма түрі: Y.
- Қуат сымының ұзындығы: 1 м.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

Жинақталым

- Миксер.
- Тостаған.
- З қондырма (қамырға арналған ілмек, қырғыш, шайқағыш).
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Рецепт мысалдары

Төмендегі рецепттерді тек анықтама үшін пайдаланыңыз.

Нақты әзірлеу үақыттары тағамның мөлшеріне, оның балғындығына және жеке қалауызыңға байланысты өзгеруі мүмкін.

Торт негізі

Ингредиенттер:

- Ұн — 100 г.
- Жұмыртқа — 5 дана.
- Қант — 80 г.
- Сүт — 55 мл.
- Өсімдік майы — 50 г.
- Лимон шырыны — бірнеше тамшы.

Пісіру процесі:

- Жұмыртқаның ағын сарысынан бөліңіз. Жұмыртқа сарысына 20 г қант қосып, қант толығымен ерігенше араластырғышпен 10 жылдамдықпен шайқаңыз.
- Жұмыртқа сарысы қоспаға сүтті қосып, 10 жылдамдықпен шайқауды жалғастырыңыз. Өсімдік майын құйып, тегіс болғанша араластырыңыз.
- Ұнды қосып, оны електен өткізіп, қайтадан араластырыңыз.
- Жұмыртқаның актығына бірнеше тамшы лимон шырынын, содан кейін қанттың қалған бөлігін қосыңыз. Ақуыздар үлпілдек көбілкке айналғанша, миксермен шайқаңыз.
- Жұмыртқаның ағынының 1/3 бөлігін алып, сарысы қоспаға қосып, паста пайда болғанша араластырыңыз. Бұл пастаны қалған ақуыздарға салып, араластырғышпен шайқаңыз.
- Торт пішінің бетіне щеткамен өсімдік майын жағыңыз, содан кейін қамырды пішінге құйыңыз.
- Пешті 150 °C дейін қыздырыңыз. Қыртысты алтын қоңырға дейін 50 минут пісіріңіз.

Зығыр тоқаштар

Ингредиенттер:

- Наубайхана ұны — 250 г.
- Сү — 190 мл.
- Зығыр тұқымы — 30 г.
- Қант — 30 г.
- Сары май — 20 г.
- Ұнтақталған жұмыртқа — 15 г.
- Сүт ұнтағы — 10 г.
- Құрғақ ашытқы — 3 г.
- Тұз — 3 г.

Пісіру процесі:

1. 30 г зығыр түқымын 40 мл сұда 12 сағат бойы жібітіңіз.
2. Миксер ыдысына ұн, құргақ сұт, ашытқы, қант, тұзды салып, 150 мл су қосыңыз. Ингредиенттерді қамыр ілгегімен араластырғышпен илеңіз. 1 жылдамдықтан бастаңыз және біртіндеп 6 жылдамдыққа дейін арттырыңыз.
3. Қоспаға сары майды қосып, қоспасы тегіс болғанша араластыра беріңіз. Содан кейін сіңдерілген зығыр дәнін қосып, тегіс болғанша араластырыңыз.
4. Алынған қамырды басқа контейнерге ауыстырып, пленкамен жабыңыз және көлемі екі еселенгенше ашыту үшін жылды жерде қалдырыңыз.
5. Қамырды алып, илеңіз, содан кейін оны алты тең бөлікке бөліңіз, тоқаштарды жасаңыз. Қайтадан пленкамен жабыңыз және шамамен 38 °C температурада бір сағатқа қалдырыңыз.
6. Тоқаштардың бетін ұрған жұмыртқамен сүртіңіз, содан кейін алдын ала қыздырылған 180 °C пеште соңғы қабатқа салып, 20 минут пісіріңіз.

Сүзбе-шоколадты торт

Ингредиенттер:

- Ұнтақталған кілегей — 240 г.
- Сұт — 220 мл.
- Сүзбелі ірімшік — 140 г.
- Қара шоколад — 140 г.
- Қант ұнтағы — 100 г.
- Тұз — 2 г.

Пісіру процесі:

1. Табаны пісіру қағазымен ораңыз.
2. Кілегейлі ірімшікке қант ұнтағы мен бір шымшым тұз қосыңыз, қырғышты қолданып араластырғышпен араластырыңыз.
3. Қара шоколадты кішкене бөліктеге бөліңіз, содан кейін пеште немесе микротолқынды пеште сүйық күйге дейін ерітіңіз.
4. Еріген шоколадты кілегейлі ірімшікке құйыңыз, араластырыңыз, содан кейін миксер ыдысынан басқа контейнерге ауыстырыңыз.
5. Бұлғанған кремді миксердің ыдысына салып, жұмсақ әрі жұмсақ болғанша шайқаңыз. Кремді шоколад массасымен біріктіріңіз, қайтадан араластырыңыз.
6. Қоспаға сұт құйыңыз, араластырыңыз.
7. Алынған қоспаны пішінге құйып, тоңазытқышта бірнеше сағат бойы орнатылғанша қойыңыз.

Қызмет көрсету және күтім

1. Тазалау алдында жылдамдық реттегішінің «0» күйінде екеніне және құрылғының электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.
2. Құрылғының корпусын ешқашан сұға батырмаңыз.
3. Каустикалық немесе абразивті тазалағыштарды қолданбаңыз, себебі олар құрылғының бетін зақымдауы мүмкін.
4. Қондырғылар мен тостағанды ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды. Оларды әр қолданғаннан кейін сумен және жұмсақ жуғыш затпен жуыңыз.
5. Барлық элементтерді орнатпас бұрын оларды мұқият құрғатыңыз.
6. Саптама білігін құрғақ шүберекпен мезгіл-мезгіл тазалаңыз.
7. Тазалаудан кейін араластырғышты және оның бөліктерін құрғақ жерде сақтаңыз.

Назар аударыңыз: бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін элементтер жоқ. Оның жұмысында ақаулар болған жағдайда, үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ұқтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Ұқтимал себеп	Шешім
Жұмыс кезінде құрылғы өшіп қалды	Ұзақ жұмыс істеуге байланысты қозғалтқыш қызып кетті — қызып кетуден автоматты қорғаныс істен шықты	Жылдамдық қосқышын «0» күйіне жылжытыңыз, құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз. Құрылғы сұығанша 15–30 минут күтіңіз
Жылдамдық реттегіші бұрылған кезде құрылғы жұмыс істемейді	Электр жоқ	Электр құатының қосылуын күтіңіз
	Құрылғы қуат көзіне қосылмаған	Құрылғының қуат көзіне қосылғанын тексеріңіз
	Құрылғының үстіңгі жағы құлышталмаған	Құрылғының жоғарғы бөлігін көлденен қүйге жылжытыңыз
Құрылғы немесе қозғалтқыш жұмыс кезінде қатты дыбыстар шығарады	Жоғары жылдамдық таңдалды	Өнім түрі үшін дұрыс жылдамдық таңдалғанын тексеріңіз
	Ыдыс максималды сыйымдылығы асып кетті	Ыдыс кейбір мазмұнды алыңыз
	Құрылғы тыым ұзақ жұмыс істеп түр	Құрылғыны қуат көзінен ажыратып, сұтыныңыз

Құрылғының жылдамдығы төмендейді / жылдамдық тұрақсыз	Қозғалтқыш төмен температурада жұмыс істейді, сондықтан май қалыңдаған	Мотор майын жұмсауда үшін құрылғыны жылы бөлмеде бес минутқа өшірілген күйде қалдырыңыз
	Қозғалтқыш шамадан тыс жүктелген	Ұйдыстағы ингредиенттер мөлшерін азайтыңыз. Төмен жылдамдықты пайдаланыңыз
Тостағанды орнатқаннан кейін айналдыру басы көлденең күйге оралмайды	Тостаған дұрыс орнатылмаған	Ұйдыс орнында екеніне және мықтап бұралғанына көз жеткізіңіз

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 жылдытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспалтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шан, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату 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.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Сәнлида Электрикал Тәкнолоджи Ко., Лтд.

101, А ғим., Қзыңғыс жолының 27, Уляң комыюнити, Лунган көш., Лунган ауд-ы, Шэнъчжэнь 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 / электронный адрес почты: info@dns-shop.kz

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

Техникалық сипаттамалар, өнім туралы ақпарат, орауыш және функционалдық пайдаланушыға алдын ала ескертүсіз өзгерілігі мүмкін. Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс 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 үәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 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 жыныстықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған құат элементтері (батареялар).
- Жалғаыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жыныстықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілерден-гі 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 бүйім кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бүйімді пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бүйімді орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бүйімның өзіне де, онымен байланысты бүйімдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа түйікталулар), бүйімді 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 осындај жұмыстарды жүргізуге үәкілдті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бүйімның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадан сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ, құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бүйімның 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 туындаста. Бүйімның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бүйімның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сыйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсүнен, агрессивті органдардың әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бүйімді сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшиліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бүйімның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаста.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бүйімның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (закымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаста.
- Егер кемшиліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бүйіммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірлген залалға.



aceline