

aceline

Пайдалану
бойынша нұсқаулық

All-in-One Aceline LP-V150
үйге арналған аудиожүйе

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз.

Біз Сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдарды ұсынуға қуаныштымыз. Аспапты пайдаланбас бұрын, қауіпсіздік туралы маңызды ақпаратты, сондай-ақ аспапты дұрыс пайдалану және оған күтім жасау туралы ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны аспапты одан әрі қолдану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Мазмұны

| | |
|--|----|
| Құрылғының мақсаты..... | 4 |
| Сақтық шаралары..... | 4 |
| Басқару панелінің сызбасы | 5 |
| Артқы панель сызбасы | 6 |
| ҚБ пульті | 6 |
| Пайдалану жөніндегі нұсқаулық | 7 |
| Сыртқы тасығыштардан ойнату..... | 7 |
| Bluetooth режимі..... | 7 |
| Радио режимі | 7 |
| Құрылғыны зарядтау | 8 |
| TWS функциясы | 8 |
| Мүмкін проблемалар және оларды шешу | 8 |
| Техникалық сипаттамалары..... | 9 |
| Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату қағидалары мен шарттары..... | 10 |
| Қосымша ақпарат | 11 |

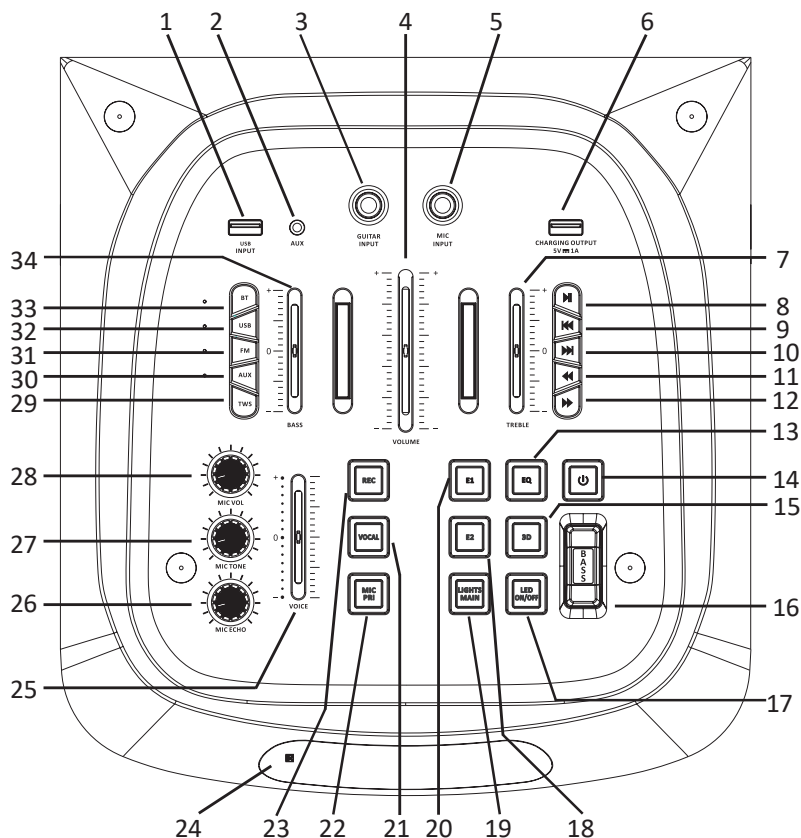
Құрылғының мақсаты

Аудио жүйесі музыка ойнауға және ойындарды, фильмдерді және басқаларды дыбыстауға арналған. ДК, ноутбукке, МР3 немесе CD-плеерге немесе басқа дыбыс көздеріне қосыла алады, сонымен қатар музыканы сыртқы тасығыштардан ойната алады.

Сақтық шаралары

1. Құрылғыны қоспас бұрын, онда көрсетілген кернеу жергілікті электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Электр тоғының соғуын болдырмау үшін құрылғының корпусын бөлшектемеңіз немесе ашаңыз. Құрылғыны өз бетінше жөндеуге тырыспаңыз, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
3. Егер құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, құрылғыны дыбыс көзінен ажыратыңыз.
4. Құрылғыны қуат көзінен ажыратқан кезде тек штекердің оқшауланған бөлігіне ғана қол тигізіңіз. Сымнан ұстап тартпаңыз.
5. Құрылғыны шнурдан ұстап тартпаңыз немесе жылжитпаңыз. Шнурды қысудан қорғаңыз, оған бөгде заттарды қоймаңыз.
6. Құрылғыны дымқыл қолмен ұстамаңыз.
7. Құрылғыны және оның тесіктерін бөгде заттардың ішке кіруінен қорғаңыз. Инелер, түйреуіштер, монеталар және басқа да ұсақ заттар, сондай-ақ жәндіктер құрылғының ішіне түспейтініне көз жеткізіңіз.
8. Құрылғыны судың және кез-келген сұйықтықтың түсуінен, ылғалдың әсерінен, сондай-ақ төтенше температурадан, шаң мен кірден қорғаңыз. Құрылғыны ылғалдылығы жоғары және шаңы көп үй-жайларда орнатпаңыз.
9. Құрылғыға және оған жақын жерде сұйықтықтары бар ыдыстарды (вазалар, стақандар, бөтелкелер және т.б.) қоймаңыз. Егер сұйықтық құрылғыға түссе, оны дереу желіден ажыратыңыз.
10. Құрылғыны қызып кетуден сақтаңыз. Оны қуатты жылу көздеріне (жылыту құрылғылары және т.б.) жақын орнатпаңыз, сонымен қатар күн сәулесінің тікелей түсуіне жол бермеңіз.
11. Құрылғыны тазарту үшін құрамында бензині бар заттарды, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, өйткені олар құрылғыға, сондай-ақ оның боялған бетіне зиян келтіруі мүмкін. Құрылғыны тазарту үшін тек жұмсақ, құрғақ шүберекті пайдаланыңыз.
12. Құрылғының бүлінуіне және электр тоғының соғуына жол бермеу үшін тек ақаусыз ағытпаларды пайдаланыңыз.
13. Құрылғыны тек мақсатына сай пайдаланыңыз.
14. Кіріктірілген аккумулятордың бүлінуіне жол бермеу үшін әр қолданғаннан кейін осы құрылғыны зарядтаңыз.
15. Егер құрылғы жұмысын тоқтатса немесе дұрыс жұмыс істемесе, дереу пайдалануды тоқтатыңыз және уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

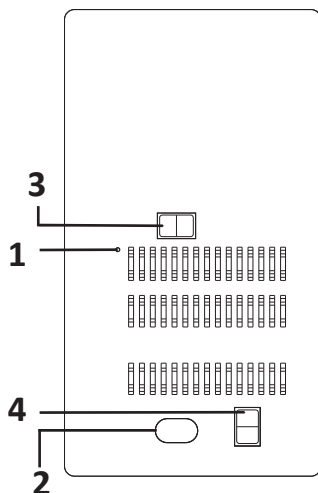
Басқару панелінің сызбасы



1. USB тасығышқа арналған слот.
2. AUX сызықтық кірісі.
3. Гитараға арналған кіріс порты.
4. Дыбыс деңгейін реттегіш.
5. Микрофонға арналған кіріс порты.
6. Сыртқы құрылғыларды зарядтауға арналған порт.
7. Жоғары жиілікті реттегіш.
8. Ойнату / кідірту.
9. Алдыңғы композиция.
10. Келесі композиция.
11. Артқа айналдыру.
12. Алға айналдыру.
13. Эквалайзер режимдерін ауыстыру.
14. Құрылғыны қосу / өшіру.
15. 3D аудио әсері.
16. ExtraBass әсерін қосу / өшіру.
17. Жарықты қосу / өшіру.
18. Стандартты эквалайзер режимі 2.
19. Жарықтандыру режимдерін ауыстыру.
20. Стандартты эквалайзер режимі 1.
21. Вокал жиілігін төмендету режимі.
22. Микрофонның басымдық режимі.
23. USB құрылғысына дыбыс жазу режимі.
24. Дисплей.
25. Дауыс тоналдылығын реттегіш.
26. Микрофон үшін ЭХО әсерін реттегіш.
27. Микрофон тоналдығын реттегіш.
28. Микрофонның дыбыс деңгейін реттегіш.
29. TWS режимін қосу / өшіру.
30. AUX арқылы ойнату режимі.
31. FM арқылы ойнату режимі.
32. USB арқылы ойнату режимі.
33. Bluetooth арқылы ойнату режимі.
34. Төмен жиілікті реттегіш.

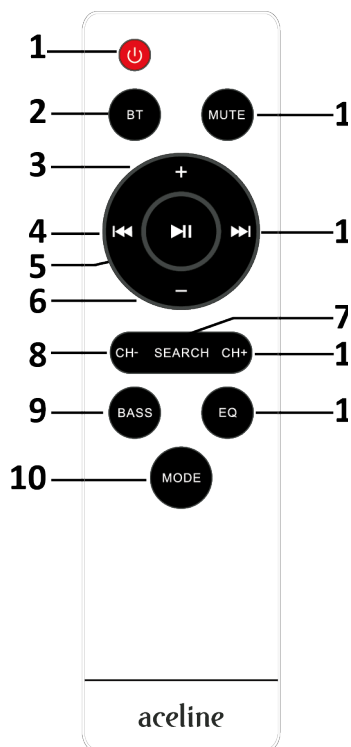
Артқы панель сызбасы

1. Аккумулятор зарядының индикаторы.
2. Электр желісіне қосылуға арналған слот.
3. Құрылғыны қосу / өшіру батырмасы.
4. Құрылғыны зарядтауды қосу / өшіру батырмасы.



ҚБ пульті

1. Қосу / өшіру.
2. Bluetooth режиміне жылдам ауысу.
3. Дыбыс деңгейін арттыру.
4. Алдыңғы композиция.
5. Ойнату / кідірту.
6. Дыбыс деңгейін төмендету.
7. FM арналарын іздеу.
8. Алдыңғы FM арнасы.
9. ExtraBass әсерін қосу / өшіру.
10. Ойнату көздерін өзгерту.
11. Дыбысты өшіру.
12. Келесі композиция.
13. Келесі FM арнасы.
14. Эквалайзер режимін өзгерту.



Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

1. Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз, қуат реттегішін «ON» («Қосу») күйіне ауыстырыңыз.
2. AUX аудио кәбілі немесе тиісті порттың көмегімен аудио сигнал көзін құрылғыға қосыңыз.
3. Көзге сәйкес келетін ойнату режимін таңдаңыз.

Сыртқы тасығыштардан ойнату

Аудио жүйесі аудио файлдарды USB-тасығыштардан MP3 форматында оқу мүмкіндігімен жабдықталған. Дұрыс жұмыс істеу үшін көлемі 32 Гб аспайтын тасығышты пайдалану ұсынылады.

1. Аудионы сыртқы тасығыштан ойнату үшін тасығышты тиісті аудио жүйесі портына қосыңыз.
2. Тасығышты қосқан кезде ҚБ пультіндегі «**MODE**» батырмасын немесе құрылғының басқару панеліндегі «**USB**» батырмасын басыңыз.

Bluetooth режимі

1. Bluetooth режиміне өту үшін ҚБ пультіндегі «**MODE**» батырмасын немесе құрылғының басқару панеліндегі «**BT**» батырмасын басыңыз. Сондай-ақ, ыңғайлы болу үшін ҚБ пультіндегі Bluetooth режиміне жылдам ауысу үшін «**BT**» батырмасы орналасқан.
2. Бастапқы құрылғыда Bluetooth қосыңыз. Қол жетімді құрылғылар тізімінен «Aceline LP-V150» таңдаңыз.
3. Егер жұптау сәтті болса, құрылғы дыбыстық сигнал шығарады.
4. Бастапқы құрылғыда ойнатуды басқарыңыз.

Радио режимі

1. Радио режиміне өту үшін ҚБ пультіндегі «**MODE**» батырмасын немесе құрылғы панеліндегі «**FM**» батырмасын басыңыз.
2. Радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді іске қосу үшін құрылғы панеліндегі «**▶▶**» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «**SEARCH**» батырмасын басыңыз. Радиостанцияларды іздеу 87.5-тен 108 МГц-ке дейінгі диапазонда жүзеге асырылады.
3. Радиостанцияларды автоіздеу аяқталғаннан кейін құрылғы автоматты түрде анықталған бірінші радиостанцияны ойнатуды бастайды. Радиостанциялар арасында ауысу үшін құрылғыдағы «**▶▶**» / «**◀◀**» батырмаларын немесе ҚБ пультіндегі «**CH+**» / «**CH-**» батырмаларын басыңыз. Жиіліктерді ауыстыру үшін «**◀◀**» / «**▶▶**» құрылғының басқару панеліндегі батырмаларды басыңыз.

Ескерту: радионың дұрыс жұмыс істеуі үшін антенна ретінде әрекет ететін AUX кәбілін қосу керек.

Құрылғыны зарядтау

1. Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз.
2. Зарядтау кезінде тиісті жарық индикаторы қызыл түспен, зарядтау процесінің соңында жасыл түспен жанады.
3. Құрылғыны зарядтау уақыты: 5 сағат.

TWS функциясы

1. Екі бағанды да Bluetooth әрекет ету радиусына орналастырыңыз.
2. Әр бағанды қосу үшін қуат батырмасын, содан кейін Bluetooth режиміне ауысу үшін «BT» батырмасын басыңыз.
3. Құрылғылардың біріндегі «TWS» батырмасын басыңыз, сіз дыбыстық сигналды естисіз және 5 секундтан кейін тағы біреуі естіледі, яғни ол жұптау сәтті өтті дегенді білдіреді.
4. Бағандардың біреуін Bluetooth қолдауы бар дыбыс көзіне қосыңыз.
5. Енді сіз стерео режимінде екі динамиктен Bluetooth дыбысын ойната аласыз.

Мүмкін проблемалар және оларды шешу

| Проблема | Шешім |
|-----------------------------------|--|
| Құрылғы қосылмайды. | Құрылғының қуат көзіне қосылуын тексеріңіз. |
| | Құрылғыны зарядтаңыз. |
| Дыбыс жоқ немесе тым тыныш дыбыс. | Осы құрылғыдағы дыбыс деңгейін реттегіш және сигнал көзі қандай күйде екенін тексеріңіз. Қажет болса, дыбыс деңгейін арттырыңыз. |
| | Сигнал көзін ойнатқышқа қосудың дұрыстығын тексеріңіз. |
| Дыбысты бұрмалау. | Мұның себебі үлкен кіріс амплитудасы болуы мүмкін. Дыбыс деңгейін тікелей сигнал көзінде оңтайлы деңгейге дейін баптаңыз. |

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: LP-V150.
- Сауда белгісі: Aceline.
- Желіден қуат: 220 В, 50 Гц / 110 В, 60 Гц.
- Кіріктірілген аккумулятор батареяларының параметрлері: 11,1 В, 4000 мА·сағ.
- Максималды шығыс қуаты: 250 Вт.
- Жиілік диапазоны: 58 Гц — 20 кГц.
- Төмен жиілікті динамик: 8'' x 1.
- Жоғары жиілікті динамик: 2,5'' сағ 2.
- Сигнал/шу қатынасы: 70 дБ.
- Жалпы бұрмалану деңгейі: ≤ 1 %.
- Кедергі: 4 Ом.
- LED-дисплей.
- Bluetooth, USB, FM-радиосы, AUX қолдауы.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Bluetooth-сигналының әрекет ету ауқымы: 10 м дейін.
- Деректерді беру стандарты: BP1048B2.
- FM-диапазоны: 87.5-108 МГц.
- Сызықтық кіріс 3.5 мм.
- Микрофонға арналған кіріс 6,3 мм.
- Гитараға арналған кіріс 6,3 мм.
- Құрылғыны зарядтау уақыты: 5 сағат.
- Құрылғының автономды жұысының уақыты: 7 сағатқа дейін*.
- Сыртқы құрылғыларды зарядтау функциясы.
- TWS функциясы.
- Караоке функциясы.
- 5 эквалайзер режимдері: FLAT, CLASSIC, JAZZ, POP, ROCK.
- Динамиктерді жарықтандыру.
- Габариттері: 280 x 316 x 625 мм.
- Жинақтама: Aceline LP-V150 аудио жүйесі, ҚБ пульті, желілік қуат кәбілі, пайдаланушы нұсқаулығы.

Bluetooth

- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Жиілік диапазоны: 2400-2483.5 МГц.
- Таратқыштың қуаты: 10 дБм.

* Ойнату уақыты дыбыс деңгейі мен музыка сапасына байланысты.

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

- Құрылғы ешқандай монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау өндіру мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында қаптамада 5 °С-тан 40 °С-қа дейінгі ауа температурасында және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығы кезінде жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- 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 дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гуанчжоу Цзе Ли Электрон Ко., Лтд.
401, 301, 201, 101 каб., А ғим., Кэцзяюаньсин № 3 тас жолы, Синькэ, Цзяхэ көш.,
Байюнь ауд., Гуанчжоу 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.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

Ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның жинақтамасы мен функционалдығы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

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

Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының нұсқаулығына сәйкес өнімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервис орталықтарының өзекті тізімі мына мекенжай бойынша:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

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

- ҚБП (Қашықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған адаптерлер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық қамтамасыз ету (БҚ) және драйверлер (қоса алғанда, бірақ олармен шектелмей, бұйымның қатты магнитті дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған), сыртқы енгізу - шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерін көтермейді:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей мақсатына сәйкес келмейтін өзге де мақсаттарда пайдаланылса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы басшылығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен жанасқан бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар) сақтамау салдарынан бұйымның иесі және/немесе үшінші тұлға шеккен ықтимал материалдық, негізгі және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққылар, майысулар, басып қалулар және т.б.
- Мұндай жұмыстарды жүргізуге уәкілеттігі жоқ адамдардың бөгде модификацияның, рұқсатсыз жөндеудің іздері бар. Егер ақау өнімнің дизайнын немесе схемасын өзгертуге, өндіруші көздемейтін сыртқы құрылғыларды қосуға, жергілікті заңнамаға сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалануға байланысты болса.
- Егер өнімнің ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Ақау өнімнің ішіне бөгде заттардың, бөгде заттардың, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың енуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, өнімнің толық немесе ішінара істен шығуына әкелетін жоғары температурадан туындайды.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтамасыз етудің әсерінен туындаса; БҚ жеткізушінің осы қызметті ұсынуының болмауына байланысты бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан парольдерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жою.
- Егер жұмыстың ақаулары қоректендіруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес келмеуінен, оның ішінде рельеф ерекшеліктері мен басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ету аймағының шекарасында немесе сыртында пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақым стандартты емес (бастапқы емес) және/немесе сапасыз (зақымдалған) шығыс материалдарын, жабдықтарды, қосалқы бөлшектерді, қоректендіру элементтерін, әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер сәйкес емес контентті алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты болса (әуендер, графика, бейнелер және басқа файлдар, Java қосымшалары және ұқсас бағдарламалар).
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залал үшін.



aceline