

# aceline

Пайдалану  
бойынша нұсқаулық

---

All-in-One LH-V570  
аудио жүйесі



## Мазмұны

Құрылғы мақсаты .....	4
Сақтық шаралары .....	4
Техникалық сипаттамалары .....	5
Басқару панелінің схемасы .....	6
Артқы панель схемасы .....	7
ҚБ пульті.....	7
Пайдаланушы нұсқаулығы.....	8
Сыртқы тасымалдаушылардан ойнату .....	8
Bluetooth режимі.....	8
Радио режимі .....	8
ҚБ пультіндегі батареяларды ауыстыру.....	8
USB құрылғысына жазу .....	9
Караоке .....	9
«Микрофон басымдылығы» функциясы .....	9
«Дауысты жою» функциясы .....	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 бастамас 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

Аудио жүйе музыка мен дыбыстық ойындарды, фильмдерді және т.б. ойнауға арналған. Компьютерге, ноутбукке, MP3 немесе CD ойнатқышына немесе басқа аудио көздеріне қосуға болады, сонымен қатар сыртқы медиадан музыканы ойнатуға болады.

## Сақтық шаралары

1. Құрылғыны қоспас бұрын, құрылғыда көрсетілген кернеу жергілікті қуат көзінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғының корпусын бөлшектемеңіз немесе ашпаңыз. Құрылғыны өзіңіз жөндеуге тырыспаңыз, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
3. Құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмайтын болса, құрылғыны дыбыс көзінен ажыратыңыз.
4. Құрылғыны қуат көзінен ажыратқанда, ашаның оқшауланған бөлігін ғана түртіңіз. Құрылғыны сымнан тартпаңыз немесе жылжытпаңыз. Сымды қысып қалудан сақтаңыз, оған бөгде заттарды қоймаңыз.
5. Құрылғыны дымқыл қолмен ұстамаңыз.
6. Құрылғыны және оның саңылауларын ішіне бөгде заттардың түсуінен сақтаңыз. Инелер, шаш қыстырғыштар, тиындар және басқа да ұсақ заттардың, сондай-ақ жәндіктердің құрылғының ішіне кірмейтініне көз жеткізіңіз.
7. Құрылғыны судан және кез келген сұйықтықтардан, ылғалдан, төтенше температурадан, шаңнан және кірден алыс ұстаңыз. Құрылғыны ылғалдылығы мен шаңы жоғары бөлмелерге орнатпаңыз.
8. Құрылғының үстіне немесе жанына сұйық ыдыстарды (вазалар, стакандар, бөтелкелер, т.б.) қоймаңыз. Құрылғыға сұйықтық төгілсе, оны дереу электр желісінен ажыратыңыз.
9. Құрылғыңызды қызып кетуден сақтаңыз. Оны қуатты жылу көздеріне (жылытқыштар және т.б.) жақын орнатпаңыз немесе күн сәулесінің тікелей түсуіне жол бермеңіз.
10. Құрылғыны тазалау үшін бензинді, спиртті, еріткіштерді және т.б. қолданбаңыз, себебі олар құрылғыны және оның боялған бетін зақымдауы мүмкін. Құрылғыны тазалау үшін тек жұмсақ, құрғақ шүберекті пайдаланыңыз.

11. Құрылғыға зақым келтірмеу және электр тогының соғуын болдырмау үшін қосылу үшін тек қызмет көрсетілетін қосқыштарды пайдаланыңыз.
12. Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
13. Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
14. Құрылғы жұмысын тоқтатса немесе дұрыс жұмыс істемесе, оны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

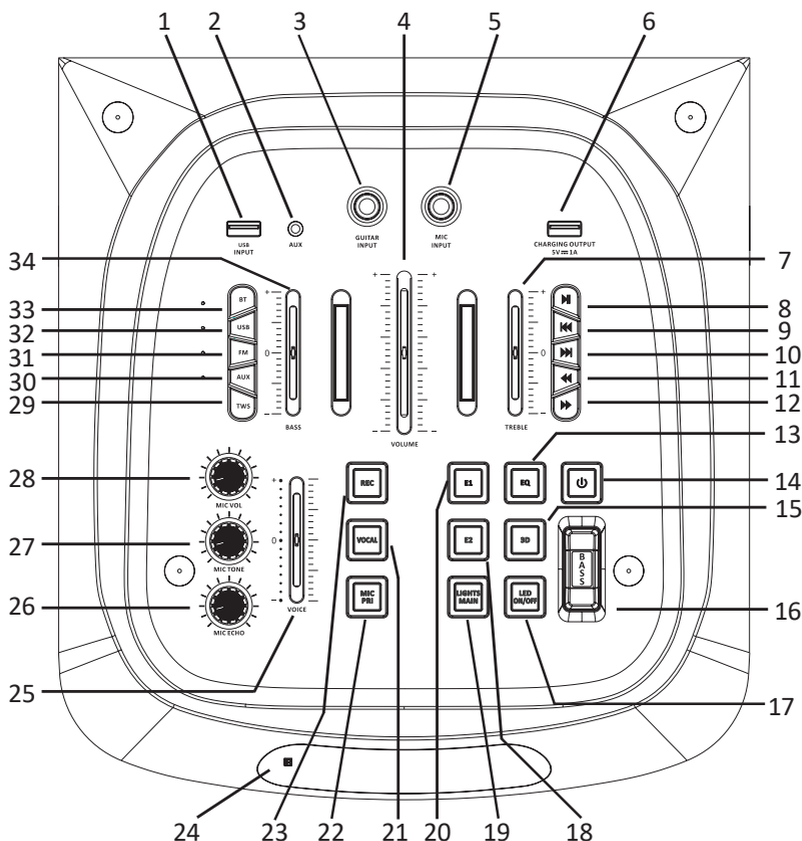
## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: LH-V570.
- Сауда белгісі: Aceline.
- Электр желісінен қуат : 220 В, 50 Гц / 110 В, 60 Гц.
- Максималды шығыс қуаты: 400 Вт.
- Жиілік диапазоны: 58 Гц — 20 кГц.
- Төмен жиілікті динамик: 8''×2 дана.
- ТЖ динамигінің кедергісі: 4 Ом.
- Жоғары жиілікті динамик: 2,5''×2 дана.
- ЖЖ динамигінің кедергісі: 4 Ом.
- Сигнал мен шу қатынасы: 70 дБ.
- Жалпы бұрмалану деңгейі: ≤ 1%.
- Ақпараттық LED дисплейі.
- Bluetooth, USB, FM радиосы, AUX қолдауы.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Bluetooth сигналының алшақтығы: 10 м дейін.
- Деректерді беру стандарты: BP1048B2.
- РЖ диапазоны: 87,5–108 МГц.
- Желілік аудио кіріс: 3,5 мм.
- Гитаралық кіріс: 6,3 мм Jack.
- Микрофондық кіріс: 6,3 мм Jack.
- Сыртқы құрылғыларды зарядтауға арналған қосымша қосқыш.
- Эквалайзердің алдын ала орнатылған режимдері: FLAT, CLASSIC, JAZZ, POP, ROCK.
- Өлшемдері: 280×316×875 мм.
- Жинақталым: құжаттама, қашықтан басқару пульті, аудио кәбіл 3,5 jack – 3,5 jack (FM антеннасының кәбілі), қуат сымы.

## Bluetooth

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

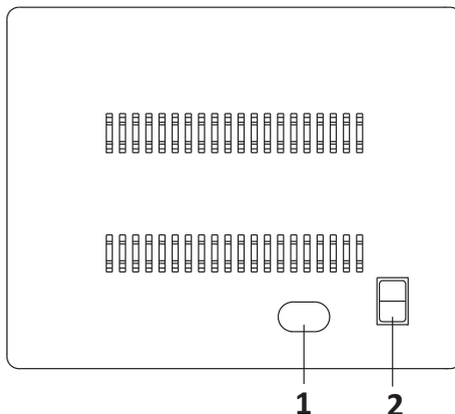
## Басқару панелінің схемасы



1. USB тасымалдаушысына арналған слот.
2. AUX желілік кіріс.
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 эффекті.
16. ExtraBass әсерін қосу / өшіру.
17. Артқы жарықты қосу / өшіру.
18. Стандартты эквалайзер режимі 2.
19. Жарық режимдерін ауыстыру.
20. Стандартты эквалайзер режимі 1.
21. Дауыс жиілігін төмендету режимі.
22. Микрофон басымдығының режимі.
23. USB құрылғысына дыбыс жазу режимі.
24. Дисплей.
25. Дауыс үнін басқару.
26. Микрофонға арналған ЭХО әсерін басқару.
27. Микрофон үнін басқару.
28. Микрофон дыбыс деңгейін басқару.
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. Төменгі жиілік реттегіші.

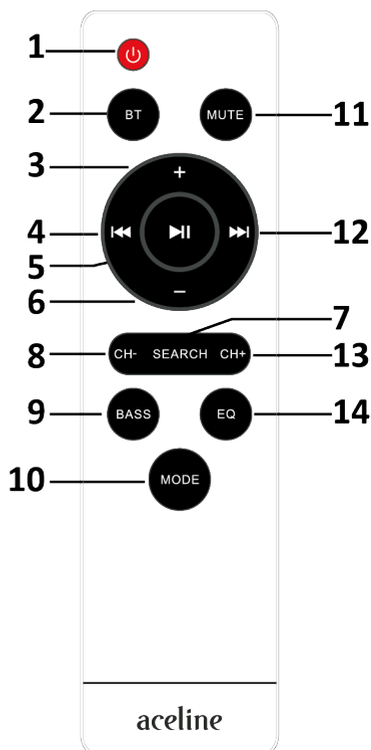
## Артқы панель схемасы

1. Қуат кәбілі.
2. Қосу / өшіру түймесі.



## ҚБ пульті

1. Қосу / өшіру.
2. Bluetooth режиміне жылдам ауысу.
3. Дыбыс деңгейін көтеру.
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 өзгертіңіз.
11. Дыбысты өшіру.
12. Келесі композиция.
13. Келесі FM арнасы.
14. Эквалайзер режимін өзгерту.



## Пайдаланушы нұсқаулығы

### Сыртқы тасымалдаушылардан ойнату

Аудио жүйе USB медиасынан MP3 пішіміндегі аудио файлдары оқу мүмкіндігімен жабдықталған. Дұрыс жұмыс істеу үшін сыйымдылығы 32 Гб аспайтын медианы пайдалану ұсынылады.

1. Сыртқы медиадан дыбысты ойнату үшін медианы аудио жүйеңіздегі сәйкес портқа қосыңыз.
2. Мультимедианы қосқан кезде қашықтан басқару пультіндегі **«MODE»** түймесін немесе құрылғының басқару тақтасындағы **«USB»** түймесін басыңыз.

### Bluetooth режимі

1. Bluetooth режиміне өту үшін қашықтан басқару пультіндегі **«MODE»** түймесін немесе құрылғының басқару тақтасындағы **«BT»** түймесін басыңыз. Сондай-ақ, ыңғайлы болу үшін қашықтан басқару пультінде Bluetooth режиміне жылдам ауысуға арналған **«BT»** түймесі бар.
2. Бастапқы құрылғыда Bluetooth қосыңыз. Қолжетімді құрылғылар тізімінен «Aceline LH-V570» таңдаңыз.
3. Жұптастыру сәтті өтсе, құрылғы дыбыстық сигнал береді.
4. Бастапқы құрылғыда ойнатуды басқарыңыз.

### Радио режимі

1. Радио режиміне ауысу үшін қашықтан басқару пультіндегі **«MODE»** түймесін немесе құрылғы панеліндегі **«FM»** түймесін басыңыз.
2. Радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді бастау үшін құрылғы панеліндегі **«▶II»** түймесін немесе қашықтан басқару пультіндегі **«SEARCH»** түймесін басыңыз. Радиостанцияларды іздеу 87,5-тен 108 МГц диапазонында жүзеге асырылады.
3. Автоматты сканерлеу аяқталғанда, құрылғы бірінші табылған радиостанцияны автоматты түрде ойната бастайды. Радиостанциялар арасында ауысу үшін құрылғыдағы **«▶»** / **«◀»** түймелерін немесе қашықтан басқару пультіндегі **«CH +»** / **«CH-»** түймелерін басыңыз. Жиіліктерді ауыстыру үшін **«◀◀»** / **«▶▶»** түймелерін басыңыз. құрылғының басқару тақтасында

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

### ҚБ пультіндегі батареяларды ауыстыру

1. Батарея бөлімін ашыңыз.
2. Полярлықты сақтай отырып, екі AAA батареясын салыңыз. Батареялар жинаққа кірмейді.
3. Батарея бөлімін жабыңыз.

**Назар аударыңыз:** қашықтан басқару құралын ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, батареяларды шығарып алыңыз. Ескі және жаңа батареяларды немесе батареялардың әртүрлі түрлерін бірге пайдаланбаңыз.

## USB құрылғысына жазу

1. USB дискісін тиісті ұяға қосыңыз.
2. Bluetooth қосылымы, микрофон және/немесе желілік қосылым арқылы дыбысты ойнатуды бастаңыз.
3. Ойнату дыбысын USB медиасына жазуды бастау және тоқтату үшін **«REC»** түймесін басыңыз. Жазба медиаға автоматты түрде сақталады.

**Назар аударыңыз:** USB тасымалдаушысынан ойнатылған файлдар оған жазыла алмайды.

## Караоке

### «Микрофон басымдығы» функциясы

«Микрофон басымдығы» функциясын қосу үшін **«MIC PRI»** түймесін басыңыз. Бұл функция USB, line-in және Bluetooth қосылымдарының дыбысын өшіріп, микрофонның дыбысын айқынырақ етеді.

### «Дауысты жою» функциясы

Әнді өзіңіз таңдаған көзден ойнатыңыз. Ойналып жатқан әндегі вокалдың дыбыс деңгейін төмендету үшін **«VOCAL»** түймесін басыңыз; алынған композицияны караоке үшін фондық музыка ретінде пайдаланыңыз.

## Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Шешім
Құрылғы қосылмайды	Құрылғының қуат желісіне қосылуын тексеріңіз
Дыбыс жоқ немесе өте тыныш дыбыс	Осы құрылғыдағы және сигнал көзіндегі дыбыс деңгейі реттегішінің орнын тексеріңіз. Қажет болса, дыбыс деңгейін көтеріңіз
	Сигнал көзінің ойнатқышқа дұрыс қосылғанын тексеріңіз
Дыбыс бұрмалануы	Оның себебі кіріс сигналының үлкен амплитудасы болуы мүмкін. Дыбыс деңгейін тікелей сигнал көзінде оңтайлы деңгейге реттеңіз

## **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:** 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.

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»

ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.3

# 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: 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 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 шектен тыс 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 жөнделулерді 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.





**aceline**