

aceline

Пайдалану
бойынша нұсқаулық

All-in-One Aceline LH-V500 үйге арналған аудиожүйе



Мазмұны

Құрылғының қолданылу мақсаты	5
Сақтық шаралары	5
Артқы панель сұлбасы	6
Қашықтан басқару пульті	6
Басқару панелінің сұлбасы	7
Пайдалану нұсқаулығы	8
Сыртқы тасығыштардан ойнату	8
Радио режимі	8
Қашықтан басқару пультінің батареяларын ауыстыру	8
USB-ге жазу	9
Көмескі жарықты басқару	9
Bluetooth режимі	9
Микрофонды қосу	9
Караоке	10
«Микрофонның басымдығы» функциясы	10
«Вокал үнділігін өзгерту» функциясы	10
«Вокалды жою» функциясы	10
Дыбыс деңгейін басқару	10
Эквалайзерді баптау	10
Ықтималды проблемалар және олардың шешімі	11
Техникалық сипаттамалар	11
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), өткізу және кәдеге жарату ережелері және шарттары	12
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.

Құрылғының қолданылу мақсаты

Аудиожауые музыка ойнатуға және ойындардың, фильмдердің, т. б. дыбысын шығаруға арналған. Компьютерге, ноутбукқа, MP3 немесе CD ойнатқышқа немесе басқа дыбыс көздеріне қосуға, сондай-ақ сыртқы тасығыштардан музыка ойнатуға болады.

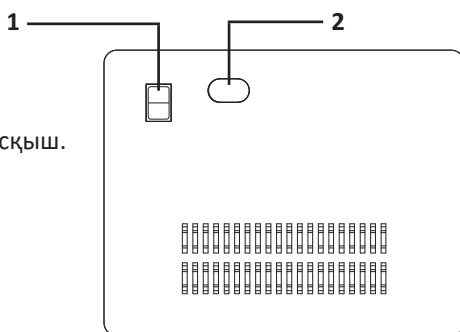
Сақтық шаралары

1. Құрылғыны іске қоспас бұрын, онда көрсетілген кернеу жергілікті электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Электр тогы соқпауы үшін құрылғыны бөлшектемеңіз немесе корпусын ашпаңыз. Құрылғыны өз бетіңізше жөндеуге тырыспаңыз, өкілетті сервистік орталыққа хабарласыңыз.
3. Құрылғы ұзақ уақыт пайдаланылмаса, құрылғыны дыбыс көзінен ажыратыңыз.
4. Құрылғыны қуат көзінен ажыратқанда, тек штепсельдің оқшауланған бөлігінен ұстаңыз. Құрылғыны сымынан тартып тасымалдаңыз. Сымын қысылудан қорғаңыз және оның үстіне заттар қоймаңыз.
5. Құрылғыға су қолмен тимеңіз.
6. Құрылғыға және оның саңылауларына бөтен заттардың кіруіне жол бермеңіз. Құрылғы ішіне түйреуіштер, шаш қыстырғыштар, тиындар және басқа ұсақ заттар, сондай-ақ жәндіктер кірмеуін қадағалаңыз.
7. Құрылғыны судың және барлық сұйықтықтардың кіруінен, ылғал әсерінен, сондай-ақ экстремалды температуралардан, шаң мен кірден қорғаңыз. Құрылғыны аса ылғалды және шаңды бөлмелерге орнатпаңыз.
8. Ішінде сұйықтығы бар ыдыстарды (вазалар, стақандар, бөтелкелер және т.б.) құрылғыға немесе оның тікелей жанына қоймаңыз. Құрылғыға сұйықтық кірсе, оны дереу желіден ажыратыңыз.
9. Құрылғыны қызып кетуден сақтаңыз. Оны қуатты жылу көздерінің жанына орнатпаңыз (жылытқыш аспаптар, т. б.) немесе тікелей күн сәулесінің әсеріне ұшыратпаңыз.
10. Құрылғыны тазарту үшін құрамында бензол бар заттарды, спирттерді, еріткіштерді, т. б. қолданбаңыз, себебі олар құрылғыны, сондай-ақ оның боялған бетін бүлдіруі мүмкін. Құрылғыны тазарту үшін тек құрғақ жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз.

11. Құрылғы зақымданбауы және электр тогы соқпауы үшін оны тек жұмыс істейтін ағытпаларға қосыңыз.
12. Құрылғы балалардың және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың пайдалануына, тек олардың қауіпсіздігіне жауапты бақылау жүргізетін басқа жандар жүзеге асырған жағдайларды қоспағанда пайдалануына арналмаған. Балаларға осы құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
13. Құрылғыны тек қана мақсатына сәйкес пайдаланыңыз.
14. Құрылғы жұмыс істемей қалса немесе дұрыс жұмыс істемесе, пайдалануды дереу тоқтатып, өкілетті сервистік орталыққа хабарласыңыз.
15. Құрылғы коммерциялық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.

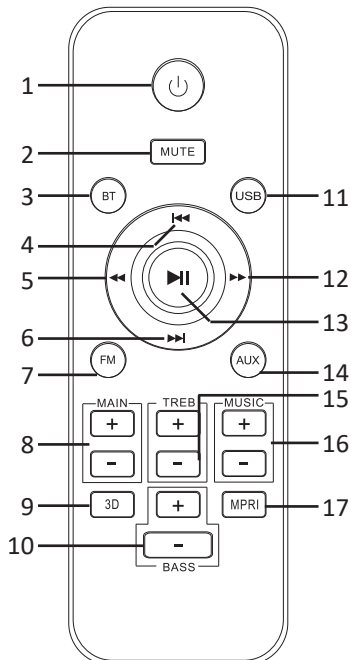
Артқы панель сұлбасы

1. «Қос./Өшір.» қуатты ауыстырып қосқыш.
2. Қуат желісіне қосу ұяшығы.

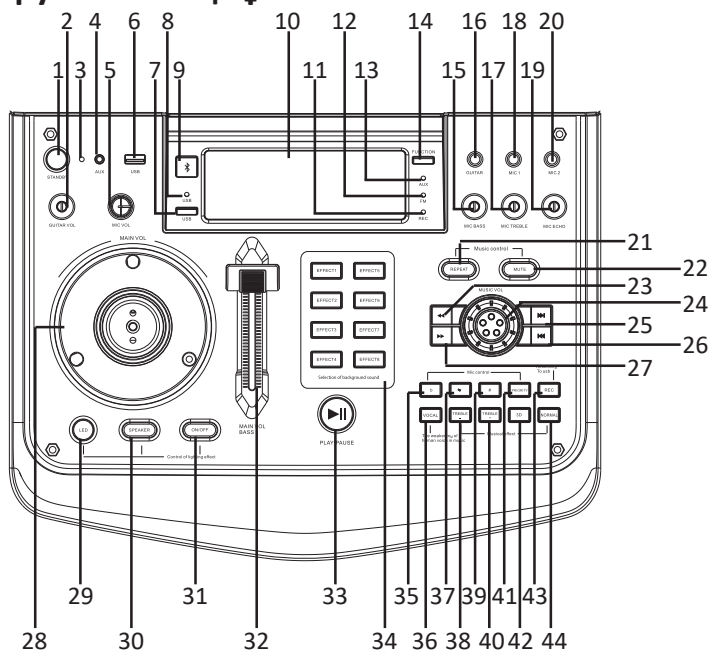


Қашықтан басқару пульті

1. «Күту» режимін қосу түймесі.
2. Дыбысты өшіру түймесі.
3. Bluetooth арқылы байланысты қосу түймесі.
4. «⏪» түймесі: алдыңғы трек.
5. «⏩» түймесі: артқа айналдыру.
6. «▶» түймесі: келесі трек.
7. «FM» түймесі: «Радио» режимін қосу.
8. Жалпы дыбыс деңгейін реттегіш.
9. 3D функциясын қосу түймесі.
10. Төмен жиілікті дыбыс деңгейін күшейткішінің реттегіші.
11. USB байланысын қосу түймесі.
12. «▶▶» түймесі: алдыға айналдыру.
13. «⏮» түймесі: ойнату/кідірту.
14. Сызықтық қосылымды қосу түймесі.
15. Жоғары жиілікті дыбыс деңгейін күшейткішінің реттегіші.
16. Музыка дыбыс деңгейін реттегіші.
17. «MPRI» түймесі: «микрофон басымдығы» функциясын белсенді күйге келтіру.



Басқару панелінің сұлбасы



1. Күту режимін қосу түймесі.
2. Электр гитара дыбысының деңгейін реттегіш.
3. Күту режимі индикаторы.
4. Сызықтық қосылым ағытпасы.
5. Микрофон дыбыс деңгейін реттегіш.
6. USB тасығышқа арналған ұяшық.
7. **USB** түймесі: USB байланысын қосады.
8. USB-мен қосылу индикаторы.
9. «**Б**» түймесі: Bluetooth арқылы байланысты қосу.
10. Дисплей.
11. Жазу режимі индикаторы.
12. Радио режимі индикаторы.
13. Сызықтық қосылу режимінің индикаторы.
14. «**FUNCTION**» түймесі: режимдерді ауыстыру.
15. Микрофонның төмен жиіліктерін реттегіші.
16. Электр гитараға арналған кіріс порты.
17. Микрофонның жоғары жиіліктерін реттегіші.
18. Микрофонға арналған кіріс порты 1.
19. Микрофон жаңғырығы деңгейін реттегіш.
20. Микрофонға арналған кіріс порты 2.
21. «**REPEAT**» түймесі: қайталау режимін қосу.
22. «**MUTE**» түймесі: дыбысты өшіру.
23. «**◀**» түймесі: артқа айналдыру.
24. Музыка дыбыс деңгейін реттегіші.
25. «**▶**» түймесі: келесі трек.
26. «**▶▶**» түймесі: алдыңғы трек.
27. «**▶▶▶**» түймесі: алдыға айналдыру.
28. Жалпы дыбыс деңгейін реттегіш.
29. «**LED**» түймесі: жоғарғы көмескі жарық режимін баптау.
30. Динамиктің көмескі жарық режимін баптау түймесі.
31. «**ON/OFF**» түймесі: көмескі жарықты қосу/өшіру.
32. «Bass Booster» функциясының активаторы - төмен жиіліктерді күшейту.
33. «**▶|◀**» түймесі: ойнату/кідірту.
34. «**1-8**» түймелері: DJ Background дыбыстық эффектілері режимдерін ауыстыру.
35. «**b**» түймесі: вокал үнділігін төмендету.
36. «**VOCAL**» түймесі: «вокалды жою» функциясы.
37. «**↵**» түймесі: вокал үнділігін жоғарылату.
38. «**TREBLE**» түймесі: жоғары жиілікті дыбыс деңгейін төмендету.
39. «**#**» түймесі: вокал үнділігін жоғарылату.
40. «**TREBLE**» түймесі: жоғары жиілікті дыбыс деңгейін арттыру.
41. «**PRIORITY**» түймесі: «микрофон басымдығы» функциясын белсенді күйге келтіру.
42. «**3D**» түймесі: 3D әсерлі дыбыс.
43. «**REC**» түймесі: USB-ге жазу функциясы.
44. «**NORMAL**» түймесі: баптауларды қалпына келтіру.

Пайдалану нұсқаулығы

1. Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз, қуат реттегішін «ON» («Өшір.») күйіне қойыңыз.
2. Аудиосигнал көзін құрылғыға AUX аудио кабелі немесе тиісті порт арқылы жалғаңыз.
3. Микрофон(дар)ды құрылғы панеліндегі сәйкес портқа (порттарға) қосыңыз, құрылғы панеліндегі тиісті реттегіштер көмегімен микрофонның дыбыс деңгейін, жоғары және төмен жиілік деңгейін, сондай-ақ жаңғырық деңгейін реттеңіз.

Сыртқы тасығыштардан ойнату

Аудиожүйе аудио файлдарды MP3 форматында USB тасығыштардан оқу мүмкіндігімен жабдықталған. Дұрыс жұмыс істеу үшін көлемі 16 Гб аспайтын тасығыштарды пайдаланған дұрыс.

Аудионы сыртқы тасығыштан ойнату үшін тасығышты аудиожүйенің тиісті портына қосыңыз. Құрылғы панеліндегі «USB» түймесін басыңыз. Ойнату автоматты түрде басталады. Қашықтан басқару пультін немесе құрылғы панеліндегі түймелерді пайдаланып ойнатуды басқарыңыз.

Назар аударыңыз: USB порты құрылғыны зарядтауға емес, тек USB тасығыштарды қосуға арналған.

Радио режимі

1. 3,5 jack – 3,5 jack аудиокабель істікшесін (FM антенна кабелі) сызықты кіріске тығыңыз.
2. «Радио» режиміне өту үшін құрылғы панеліндегі M түймесін немесе қашықтан басқару пультіндегі MODE түймесін басыңыз.
3. Радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді бастау үшін алдыңғы панельдегі ► түймесін немесе қашықтан басқару пультіндегі SCAN түймесін басыңыз.
4. Радиостанциялар арасында ауысу үшін құрылғының панеліндегі ◀ және ▶ түймелерін немесе қашықтан басқару пультіндегі CH- / CH + түймелерін басыңыз.

Назар аударыңыз: жиынтыққа кіретін 3,5 jack – 3,5 jack аудиокабельді қосқаныңызға көз жеткізіңіз.

Қашықтан басқару пультінің батареяларын ауыстыру

1. Батарея бөлімін ашыңыз.
2. Полярлығын сақтай отырып, екі AAA түріндегі батареяны салыңыз. Батареялар жиынтыққа кірмейді.
3. Батарея бөлімін жабыңыз.

Назар аударыңыз: қашықтан басқару пультін ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, батареяларын алып қойыңыз. Ескі және жаңа батареяларды немесе әртүрлі батареяларды бірге пайдаланбаңыз.

USB-ге жазу

1. USB тасығышын сәйкес ағытпаға қосыңыз (6).
2. Bluetooth, микрофон және/немесе сызықтық байланыс арқылы аудионы ойнатуды бастаңыз.
3. Ойнатылатын дыбысты USB-ге жазуды бастау және аяқтау үшін «REC» (43) түймесін басыңыз. Жазба сіздің медиаңызға автоматты түрде сақталады.

Назар аударыңыз: USB тасығышынан ойнатылатын файлдарды дәл өзіне жазу мүмкін емес.

Көмескі жарықты басқару

1. Көмескі жарықты қосу/өшіру үшін құрылғы панеліндегі немесе қашықтан басқару пультіндегі «ON/OFF» (31) түймесін басыңыз.
2. «LED» (29) түймесін басып, көмескі жарық режимдерін ауыстырыңыз.
3. **Құрылғыны өндірушінің және тұтынушының жылытылатын жайларында өндірушінің қаптамасында 5°C – 40°C аралығындағы температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде сақтау керек.** Әдепкі режим – кездейсоқ түстерді ауыстыру, түймені әрі қарай басу осы түстердің бірінің режиміне ауыстырады.

Bluetooth режимі

1. Құрылғы панеліндегі «Bluetooth» түймесін басып, «Bluetooth» режиміне өтіңіз. Экранда «BLUE» жазуы көрсетіледі.
2. Дыбыс көзі құрылғысында Bluetooth-ды іске қосыңыз. Қол жетімді құрылғылар тізімінен «Aceline LH-V500» құрылғысын таңдаңыз. Қосылу сәтті болса, құрылғы дыбыстық сигнал шығарады.

Ойнатуды дыбыс көзі құрылғысында, сондай-ақ қашықтан басқару пульті немесе басқару панелі арқылы басқарыңыз.

Микрофонды қосу

1. Микрофон(дар)ды 6,35 мм ағытпаға қосыңыз.
2. Микрофонды реттеу үшін тиісті реттегіштерді пайдаланыңыз: «MIC VOL» – микрофонның дыбыс деңгейін реттеу (5), «MIC BASS» – микрофонның төмен жиіліктерін реттеу (15), «MIC TREBLE» – микрофонның жоғары жиіліктерін реттеу (17), «MIC ECHO» – микрофонның жаңғырын реттеу (19).

Назар аударыңыз:

- қатты дыбыс шығармас үшін микрофонды динамикке тым жақындатпаңыз;
- жақсы нәтиже алу үшін микрофонды 45° бұрышпен, аузыңыздан 5–15 см қашықтықта ұстаңыз;
- микрофонды қолданғанда, дыбыс сапасының төмендеуіне жол бермеу үшін құрылғыдағы батарея қуатының деңгейін бақылаңыз.

Караоке

«Микрофонның басымдығы» функциясы

«PRIORITY» (41) түймесін басып, «микрофон басымдығы» функциясын белсенді күйге келтіріңіз. Бұл функция микрофон дыбысын айқынырақ етіп, USB тасығыштарынан, сондай-ақ сызықтық және Bluetooth қосылымдарынан шығатын дыбысты басады.

«Вокал үнділігін өзгерту» функциясы

«B» (35) түймесін пайдаланып, вокал үнділігін төмендетіңіз, ал # (39) түймесін пайдаланып — жоғарылатыңыз. Түймені әр басқан кезде алдын ала орнатылған 12 үнділік деңгейінің біріне ауысады. Вокал үнділігін жылдам қалпына келтіру үшін «↶» түймесін басыңыз.

«Вокалды жою» функциясы

Композицияны өзіңізге ыңғайлы дыбыс көзінен ойнатыңыз. «VOCAL» (36) түймесін басып, ойнатылып жатқан композицияның дауысын төмендетіңіз; алынған композицияны караоке үшін фондық музыка ретінде қолданыңыз.

Дыбыс деңгейін басқару

1. Музыканың дыбыс деңгейі реттегішін (24) пайдаланып, ойнатылатын музыканың қажетті дыбыс деңгейіне реттеңіз.
2. Жалпы дыбыс деңгейі реттегішін (28) пайдаланып, акустикалық жүйе ойнататын бүкіл дыбыстың, яғни микрофонның (микрофондардың), музыканың және гитараның дыбыс деңгейін тиісті деңгейге келтіріңіз.

Эквалайзерді баптау

1. «TREBLE-» (38) түймесін музыканы ойнатқанда төмен жиілікті дыбыс деңгейін төмендету үшін және «TREBLE+» (40) түймесімен — жоғарылату үшін пайдаланыңыз. Түймені әр басқан кезде алдын ала орнатылған 7 үнділік деңгейінің біріне ауысады.
2. «NORMAL» (44) түймесін пайдаланып, төмен жиілікті дыбыс деңгейін әдепкі параметрлерге дейін қалпына келтіріңіз. **Назар аударыңыз:** Осы функцияны таңдағанда «көлемді дыбыс» режимі де іске қосылады.
3. «3D» (42) түймесін пайдаланып, «көлемді дыбыс» режимін қосыңыз/өшіріңіз.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Шешімі
Құрылғы қосылмайды.	Құрылғының қуат көзіне қосылуын тексеріңіз.
Дыбыс жоқ немесе тым ақырын шығады.	Осы құрылғыдағы және сигнал көзіндегі дыбыс деңгейін реттегішінің қойылған күйін тексеріңіз. Қажет болса, дыбыс деңгейін арттырыңыз.
	Сигнал көзінің ойнатқышқа дұрыс жалғанғанын тексеріңіз
Дыбыстың бұрмалануы.	Бұл кіріс сигналының үлкен амплитудасына байланысты болуы мүмкін. Дыбыс деңгейін тікелей сигнал көзінде оңтайлы деңгейге дейін реттеңіз.

Техникалық сипаттамалар

- Үлгісі: LH-V500.
- СБ: Aceline.
- Желіден қуаттау: 220–240 В, 50 Гц.
- Максималды шығыс қуаты: 400 Вт.
- Жиілік диапазоны: 20 Гц — 20 кГц.
- Төмен жиілікті динамик: 8'' — 1 дн.
- Жоғары жиілікті динамик: 3'' — 2 дн.
- Сигнал/шу қатынасы: 85 дБ.
- Жалпы бұрмаланулар деңгейі: $\leq 1\%$.
- Кедергі: 4 Ом.
- Ақпараттық жиілікті LED-дисплей.
- Bluetooth, USB, FM-радио, AUX қолдауы.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Bluetooth сигналының әрекет ету қашықтығы: 10 м дейін.
- Радиожілік диапазоны: 87,5–108 МГц.
- Сызықтық аудиокіріс: 3,5 мм.
- Гитаралық кіріс: 6,3 мм Jack.
- Микрофон кірісі: 6,3 мм Jack — 2 дн.
- Эквалайзер.
- Өлшемдері: 400 x 312 x 456 мм.
- Жиынтықтама: құжаттама, қашықтан басқару пульті, FM антенна кабелі, Jack 3.5 мм - Jack 3.5 мм аудио кабелі, желілік қуат сымы.

Bluetooth

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

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

- Құрылғы қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны өндірушінің және тұтынушының жылытылатын жайларында, өндіруші қаптамасында, 5°C және 40°C температура аралығында және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде сақтау керек. Жайларда коррозия тудыратын қоспалар (қышқылдардың, сілтілерді булары) болмауға тиіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасымалдау керек.
- Құрылғы мұқият күтім жасауды қажет етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен сақтаңыз.
- 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.
- Құрылғыда ақаулық анықталған жағдайда дереу өкілетті сервистік орталыққа жүгініп хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гуанчжоу Цзе Ли Электрон Ко., Лтд.

401, 301, 201, 101 каб., А фирм., Кэцзяюаньсин № 3 тас жолы, Синькэ, Цзяхэ көш, Байюнь ауд., Гуанчжоу қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

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

Импорттаушы / Қазақстан шағымдар 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 электр-магниттік сәйкестілігі».

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың 037/2016 ЕАЭО ТР «Электр техникасы және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

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

Құрылғының іс жүзіндегі 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 болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап саналады және ол тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілді қызмет көрсету пайдаланушының нұсқаулығына сәйкес өнімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу және ауыстыру өкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.
Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың жаңартылған тізімі мына мекенжайда:
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>



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, кабельдік, 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