

Пайдалану бойынша
нұсқаулық

DEXP

Портативті колонкасы

DEXP P520

Мазмұны

Құрылғының мақсаты	5
Сақтық шаралары	5
Аккумулятор батареясымен жұмыс істеу жөніндегі ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)	6
Басқару панелінің сұлбасы	8
Пайдалану нұсқаулығы	9
Bluetooth арқылы қосылу	9
USB-тасымалдағыштан / жад картасынан файлдарды ойнату	9
Радио режимі	9
Сигнал көзіне желілік қосылу	9
TWS функциясы (True Wireless Stereo)	10
Құрылғыны құаттау	10
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	10
Техникалық сипаттамалар	11
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), сату және кәдеге жарату ережелері және шарттары	11
Қосымша ақпарат	12

Құрметті сатып алушы!

«DEXP» маркасымен жасап шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін сізге алғысымызды білдіреміз. Біз жоғары сапаға, функционалдылықта және дизайнда қойылатын талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бүйімдарды және құрылғыларды ұсынғанымызға қуаныштымыз. Пайдаланар алдында қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ осы өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықты күтіп ұстаңыз және өнімді болашақта пайдаланғанда оны анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғының мақсаты

Портативті музыка ойнатқышы желі розеткасы жоқ жерде де музыка ойнатуға арналған.

Сақтық шаралары

1. Бұл құрылғыны жылыту көздері мен қыздыру элементтерінің жанына тым жақын жерде қойып орнатпаңыз.
2. Бұл құрылғыны балаларға және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдарға, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа жандардың бақылауынсыз пайдалануға болмайды. Балаларға бұл құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
3. Құрылғыны судың, жаңбырдың әсерінен және тікелей түсетін күннің сәуле-рінен қорғаңыз.
4. Құрылғыны суға батырмаңыз және бұл құрылғыны су көздеріне тікелей жақын жерлерде пайдаланбаңыз. Егер су құрылғы корпусына тиген болса, дереу өкілетті сервис орталығына хабарласыңыз.
5. Құрылғыны құлаудан, соққылардан, сілкінулерден сақтандырыңыз.
6. Құрылғының бүлініне және пайдаланушының денсаулығына зиян келтіруіне жол бермеу үшін құрылғыны корпустың ішіне бөгде заттардың түсінен қорғаңыз.
7. Құрылғыны біліктілікіз пайдалану (өзгерту, жөндеу және т.б.) құрылғыға және денсаулығыңызға зиян тигізу мүмкін. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін ішкі элементтер жоқ.
8. Ашық жалын көздерін құрылғының жанына, сондай-ақ оның корпусына тікелей қоймаңыз.
9. Құрылғыны тұрақсыз және тегіс емес беттерге қоймаңыз.
10. Құрылғының дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ететін желдеткіштерді бұғаттамаңыз. Құрылғыны жұмсақ беттерге (диван, орындық, кілем және т.б.) орналастырған кезде ая айналымын қамтамасыз етіңіз.
11. Тек түпнұсқалы керек-жарақтарын пайдаланыңыз.
12. Жерге құлағаннан кейін, сондай-ақ құрылғының көзге көрінетін зақымдануы болған кезде құрылғыны пайдаланбаңыз. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
13. Жұмыста қандай да бір ақаулар анықталған жағдайда құрылғыны дереу өшіріп, өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу ұсынылады.
14. Құрылғыны күті үшін құрамында бензині бар заттарды, аэрозольдерді, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, ейткені олар оның элементтеріне, сондай-ақ боялған бетке зиян тигізу мүмкін. Құрылғыны тазарту үшін тек жұмсақ, құрғақ (немесе сәл дымқыл) шүберекті пайдаланыңыз.
15. Музыканың дыбысын жоғары деңгейде тыңдау есту қабілетінде зиян келтіруі мүмкін.
16. Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

Аккумуляторлық батареямен жұмыс жасау бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы! Сіз сатып алған құрылғы құрамында литий бар аккумуляторды қуат көзі ретінде пайдаланатынына назар аударамыз. Төмендегі ақпаратпен мұқият танысыңыз. Бұл батареяның қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

АКБ табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі мәтін бойынша – «АКБ») қуат пен сыйымдылықты жоғалтуы мүмкін. Құрылғыны пайдалану кезінде 300 қуаттау циклынан кейін (құрылғыны шамамен бір жыл пайдаланғаннан кейін) батареяның сыйымдылығы номинал мәннен 80%-ға дейін төмендеуі мүмкін. Батарея сыйымдылығы 400-ден кейін қуаттау разряд циклдерінің номиналды сыйымдылықтың 60% дейін төмендеуі мүмкін. Көрсетілген шектер мен үақыт кезеңдеріндегі сыйымдылықтың ішінара төмендеуі — бұл АКБ ақаудың табиғи тозуы, ол ақау емес.

Тіпті құрылғыдан жекелеп сақталатын болса да, АКБ өзінің қуатын сарқитын болады. Өздігімен қуат жоғалтуы айына шамамен 5 пайызды құрайды. Олардың құрылымындағы батарея қысқа мерзімді және олар пайдаланылғанына немесе пайдаланылмағанына қарамастаң үнемі тозады. Бұл деградация неғұрлым қарқынды болса, және қуат мөлшері 40%-ға тең деп саналатын «онтайлы» (сақтау тұрғысынан) көрсеткішінен неғұрлым алшак, болса, температура соғұрлым жоғары болады. Басқаша айтқанда, егер батарея қолданылmasa, қуат деңгейін 40-50% деңгейінде ұстаған жөн.

1. Қуаттау үшін тек түпнұсқалы кабельді пайдалану керек

Аккумулятордың қуаттау қабілеті оған орнатылған контроллермен басқарылады. Түпнұсқа жинаққа кірмейтін сыртқы қуаттағыштардағы «Жылдам қуаттау» мәжбурлі режимдерді пайдалануға тыйым салынады, өйткені қуаттау және разряд токтары шектеулі.

АКБ-да «жад әсері» жоқ. АКБ-ны қуаттың кез-келген деңгейінен босатуды/қуаттауды бастауға болады. Көптеген құрылғыларда қуаттау дәрежесі бойынша шектеу - АКБ-ның қуаты 90%-дан асқан жағдайда оны ары қарай қуаттауға мүмкіндік бермейтін контроллер бар. Сондай-ақ, ол АКБ-ның қуатын толығымен отырғызуға мүмкіндік бермейді, оның элементтерінің («терен сарқылдуы» әсерінен) істен шығуына жол бермейді.

Егер АКБ 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы қуатсыз күйде болса, онда оның элементтеріндегі сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, нәтижесінде АКБ өзі істен шығады.

Егер құрылғының батареясының қуаты отырып, біраz уақыт пайдаланылmasa, онда құрылғының қайта іске қоспас бұрын оны шамамен 1-2 сағатқа жадқа қосу керек.

2. Температуралық режимді сақтаңыз

АКБ-ны құатталған күйде + 15 ° С пен + 35 ° С аралығында сақтау керек. АКБ қоршаған ортандың өте жоғары (+50 ° С жоғары) және өте төмен (-30 ° С-тан төмен) температура-сында ұзақ уақыт жұмыс істей алмайды. Құрылғыға тікелей күн сәулесінің түсүне жол берменеңіз, сонымен қатар оны жылу көздеріне, мысалы, электр жылдықтыштарына жақын қалдырмаңыз.

3. Ақаулары бар АКБ-ны ашуға, жағуға және қолдануға болмайды

Ешбір жағдайда АКБ-ны өз бетінше бөлшектеуге және олардың элементтерін құаттауға болмайды, мұны білкті мамандар жасауы керек. Элементтерді тесу немесе майыстыру қысқа түйікталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкеп соқтыруы мүмкін.

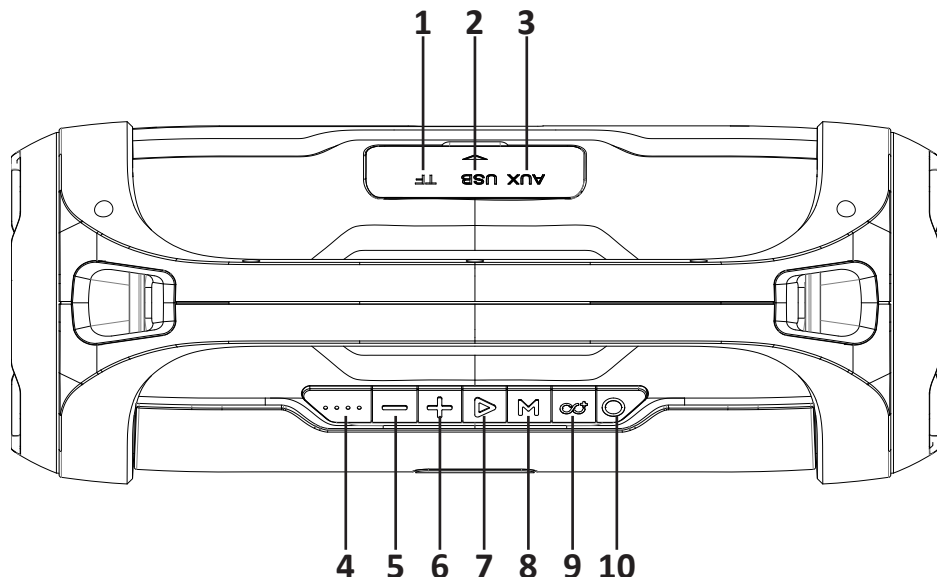
АКБ корпусының саңылаусыздығы бұзылған жағдайда, элементтің ішінде су кіруі немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегінің шығуына және өртке әкеліу мүмкін. Бұлінген АКБ адамның денсаулығы үшін өте зиянды заттарды шығарады.

Егер АКБ қалыпты режимде жұмыс іstemей қалса, қандай да бір себептермен деформацияланған болса (ісінген, тартылған және т.б.), дереу үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуыңыз керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: АКБ-ның жұмыс уақыты көптеген факторларға байланысты (тыңдау ұзақтығы, дыбыс деңгейі және т.б.); нақты жұмыс уақыты көрсетілгенге сәйкес келмеуі мүмкін. АКБ-ны қуаттау циклдарына шектеулі және біраz уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (АКБ шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік талонынан қараңыз).

АКБ жұмыс уақыты пайдалану режиміне және баптауларға байланысты болады.

Басқару панелінің сұлбасы



1. MicroSD жады картасына арналған слот.
2. USB-тасымалдағышқа арналған кіріс үяшық.
3. Желілік AUX кірісі.
4. Аккумулятор қуатының деңгейлік индикаторы.
5. Батырм «-»:
 - Бір рет басыңыз — алдыңғы трек.
 - басып ұстап тұрыңыз — дауысын азайту.
6. Батырма «+»:
 - Бір рет басыңыз — келесі трек.
 - басып ұстап тұрыңыз — дауысын күшайту.
7. Батырма «▷»:
 - Бір рет басыңыз — ойнату/кідіріс.
 - Басыңыз және ұстап тұрыңыз — дауыстық көмекшіні іске қосыңыз (қосылған мобильді құрылғыда).
 - FM режимінде радиостанцияларды турде іздеуді бастау үшін бір рет басыңыз.
8. Батырма «M»:
 - Бір рет басу: сигнал көзін ауыстыру (Bluetooth > USB > microSD > FM > AUX).
 - Басып ұстап тұрыңыз — жарықты іске қосу/өшіру.
9. Батырма «∞»: режим TWS.
10. Батырма «O»: құрылғыны іске қосу/өшіру.

Пайдалану нұсқаулығы

Bluetooth арқылы қосылу

1. Құрылғыны іске қосу үшін «О» батырмасын басыңыз. Сіз дыбыстық сигналды естісіз, ал «О» батырмасы жанады да, содан кейін көк түспен жыптықтайды.
2. Bluetooth функциясын мобиЛЬдік құрылғыныңдан қосыңыз.
3. Bluetooth құрылғыға қосылу үшін қол жетімді құрылғыларды іздеңіз, пайдалану тізімнен «DEXP P520» таңдаңыз.
4. Құрылғының атын басып, қосылымды орнатыңыз. Жарық индикаторы жыптықтауды тоқтатады және құрылғы қысқа дыбыстық сигнал шығарады.
5. Сигнал көзіндегі ойнатуды немесе құрылғының басқару тақтасындағы түймелерді пайдаланып басқарыңыз.
6. Bluetooth құрылғысымен жұпты бұзу үшін «∞» түймесін басып ұстап тұрыңыз.

USB-тасымалдағыштан / жад картасынан файлдарды ойнату

1. Құрылғыны іске қосу үшін «О» батырмасын басыңыз.
2. Аудио файлдарды USB медиасынан немесе жад картасынан ойнату үшін медианы құрылғының тиісті ұсына салыңыз. Құрылғы дыбыстық сигнал шығарады, ойнату автоматты түрде басталады.
3. Басқару панелінде орналасқан тиісті батырмалардың көмегімен ойнатуды басқарыңыз.

Ескерту: құрылғы Bluetooth режимінде жұмыс істеген кезде, медианы тиісті ұшыққа қосу автоматты түрде медиадан ойнатуды бастайды. Bluetooth режиміне көшу үшін «М» батырмасын басыңыз.

Радио режимі

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: функцияның толық жұмыс істеуі үшін радионы қуаттау кабелін құрылғыға қосу керек (оның екінші ұшын қуат көзіне қоспай). Бұл кабель радиоантенна ретінде қызмет етеді.

1. FM антенна ретінде Type-C кабелін қосыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін «О» батырмасын басыңыз.
3. Радио режиміне көшу үшін «М» батырмасын басыңыз.
4. «▷» батырмасына басуы радиостанциялардың автоматты іздестірілуін іске қосады.
5. Табылған радиостанциялардың арасында қосылуы үшін «-» және «+» батырмаларын пайдаланыңыз.

Сигнал көзіне желілік қосылу

1. Құрылғыны сигнал көзіне қосылған кабель арқылы қосыңыз.
2. AUX режиміне көшу үшін «М» батырмасын басу керек.
3. Бастапқы құрылғыдан ойнатуды басқарыңыз.

TWS функциясы (True Wireless Stereo)

TWS технологиясы (TrueWireless Stereo) стерео эффекті бар сымсыз қос арналы жүйені құру үшін Bluetooth жүптастырытын екі динамикті пайдалануға мүмкіндік береді.

1. TWS қосылымын жасау үшін Bluetooth сигналының ауқымында екі динамикті орналастырыңыз. Екі құрылғыда да бірдей қосылу атауы болуы керек.
2. Екі динамикті де қосыңыз, содан кейін құрылғылардың бірінде «∞» батырмасын басыңыз. Бұл құрылғы жүпта «жетекші құрылғы» болып табылады.
3. Құрылғы құрылғылардың жүптасуының басталғаны туралы хабардар ететін дыбыстық сигнал шығарады.
4. Жүптасу аяқталғаннан кейін құрылғы үш дыбыстық сигнал шығарады, ал «∞» түймесі жыптылықтамай жаңып тұрады.
5. TWS жұбын бұзу үшін алдыңғы бағандағы «∞» түймесін басыңыз.

Құрылғыны қуаттау

1. Құрылғыны қуат көзіне жиынтықта келген USB кабелімен қосыңыз.
2. ҚуатTau кезінде жарық индикаторы қызыл түспен жаңып, соңында сөнеді. Қуаттау циклының ұзақтығы: 4-6 сағат.
3. Құрылғыны қуаттау кезінде дыбысты ойнату кезінде қуаттағыштың бүлінуіне жол бермеу үшін дыбыс деңгейін максималды деңгейге қоймаңыз.
4. Батареяның қызмет ету мерзімін қысқартпау үшін құрылғыны қатарынан 8 сағаттан артық қуаттамаңыз.

Іштимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Шешімі
Құрылғы іске қосылмайды.	Аккумулятор қуатының деңгейін тексеріп алыңыз.
Дыбысы жоқ, немесе тым әлсіз дыбыс.	Ойнатқыш пен сигнал көзіндегі дыбыс деңгейін тексеріңіз. Қажеттігіне қарай дыбысты қатайтыңыз.
	Сигнал көзін ойнатқышқа қосудың дұрыстығын тексеріңіз.
Дыбыстың шуылы.	Дыбыс деңгейін сигнал көзіне тікелей оңтайлы деңгейге келтіріңіз.

Техникалық сипаттамалар

- Улгісі: P520.
- Аккумулятордың сыйымдығы: 3000 мА/сағ.
- Қуаттау адаптерінің параметрлері (жеткізілім жиынтығына крімейді): DC, 5 В, 1 А.
- Динамиктердің параметрлері: 3'' x 2.
- Шығаратын қуаты: 9.5 Вт x 2.
- Кедергісі: 4 Ом.
- Қуаттау үақыты: 4-6 сағат.
- Ойнату режиміндегі жұмыс істеу үақыты: 2.5 сағатқа дейін.*
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Bluetooth стандарты: IEEE 802.15.2.
- Bluetooth профильдері: A2DP, AVCTP, AVDTP, AVRCP, HFP, SPP, SMP, ATT, GAP, GATT, RFCOMM, SDP, L2CAP, PROFILE.
- Таратқыштың қуаты: 2,5-4 мВт.
- Сымсыз жиілік диапазоны: 2402-2483,5 МГц.
- Bluetooth әрекет ету радиусы: 10 метрге дейін.
- Қолдау: USB, Bluetooth, microSD, FM, AUX-IN.
- Қорғаныс дәрежесі IPX5.
- TWS функциясын қолдау.
- Дауыспен басқаруды қолдау.
- Құрылғыны тасымалдауға арналған эргономикалы тұтқа.
- Габариттер: 354 x 183 x 138 мм.
- Жиынтықтамасы: портативті музика ойнатқышы, Type-C қуаттау кабелі, аудио кабель, тасымалдау белбеуі, пайдаланушы нұсқаулығы.

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

- Құрылғы қандайда бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғының сақталуы өндірушінің және тұтынушының жылытылып тұратын панажайларында өндірушінің қантамасында 5°C бастап 40°C дейінгі температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде жүргізілуі тиіс. Тұрғын-жайларда тотығуды туыннататын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілерді булары) болмауы тиіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасымалдау керек.
- Құрылғы мұқият күтім жасауды қажет етеді, оны шаңын, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен сақтаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бүйімнің қызмет мерзімі аяқталғанда оны әдetteгі тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға да болмайды. Оның орнына, оны федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өндеу және кәдеге жарату үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға жіберу керек. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиги ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортага және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.

*Максималды дауысында ойнатқан кезде.

- Құрылғыда ақаулық анықталған жағдайда дереу авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініп хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Хуэйчжоу Цзэмәйсы Тәкнолоджи Ко., Лтд.

№ 63, Цинтан Дашиулун Хумәй көш., Сяоцзинъкоу Страт Офис, Хуэйчэн ауданы,

Хуэйчжоу қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Султан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын занды тұлға:

«DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың 020/2011 ЕАӘО ТР «Техникалық құралдардың электр магниттік сәйкестілігі» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

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

Ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның конфигурациясы мен функционалдығы пайдаланушыға алдын ала ескертүсіз өзгертулуга мүмкін. Құрылғының іс жүзіндегі интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

Интернеттегі мекенжайы: www.dexp.club



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 уәкілдегі сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі 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 аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған құат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабельдер, антенналар және оларға арналған жалғастырығыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтері 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 аяқтады.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне 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 түйікталулар), 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 сыйаттар, жарықтар, деформациялар, соқы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Тұрлендірулерді, рұқсат етілген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге үәкілетті 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 еңсөрілмейтін 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. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсүінен, 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 туындаста.
- Егер жұмыстың ақаулықтары құат беруші, кабельдік, телекоммуникациялық желілердін, радиосигнал құтының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (тұпнұсқалық емес) және/немесе сапасызы (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жараптарды, қосалқы бөлшектерді, құат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдаыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаста.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға үқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



www.dexp.club