

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Портативті бағана

Fiero Eyes

P520

Fiero

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Аккумулятор батареясымен жұмыс істеу бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)	5
АКБ-ның табиғи тозуы	5
Тек түпнұсқа зарядтау кәбілін пайдаланыңыз	5
Температура режимін сақтаңыз	6
Зақымдану іздері бар АКБ-ларды бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе пайдаланбаңыз	6
Басқару тақтасының схемасы	7
Пайдаланушы нұсқаулығы	8
Bluetooth жұптастыру	8
USB тасымалдағышы / жад картасынан файлдарды ойнату	8
Радио режимі	8
Сигнал көзіне желілік қосылу	8
TWS функциясы (True Wireless Stereo)	9
Құрылғыны зарядтау	9
Ықтимал мәселелер және олардың шешімі	9
Техникалық сипаттамалары	10
Жинақталым	10
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	10
Қосымша ақпарат	11

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту 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

Портативті бағана музыканы ойнатуға, соның ішінде желілік розеткаға кіру мүмкіндігі жоқ жерлерде ойнатуға арналған.

Сақтық шаралары

- Бұл құрылғыны жылу көздеріне және қыздыру элементтеріне жақын жерде орнатпаңыз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектелулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғыны ылғалдан, жаңбырдан және тікелей күн сәулесінен қорғаңыз.
- Құрылғыны суға батырмаңыз және бұл құрылғыны су көздеріне жақын жерде пайдаланбаңыз. Егер су құрылғының корпусына түссе, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны құлаудан, соққыдан, дірілден сақтаңыз.
- Құрылғыға зақым келтірмеу және пайдаланушының денсаулығына зиян келтірмеу үшін құрылғыны бөгде заттардың корпусына кіруден сақтаңыз.
- Құрылғыны білікті емес манипуляциялау (модификация, жөндеу және т.б.) құрылғыға және сіздің денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін ішкі элементтер жоқ.
- Ашық жалын көздерін құрылғының жанына, сондай-ақ оның корпусына тікелей қоймаңыз.
- Құрылғыны тұрақсыз және тегіс емес беттерге қоймаңыз.
- Құрылғының дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ететін желдеткіш саңылауларды құлыптаудан аулақ болыңыз. Құрылғыны жұмсақ беттерге (диван, кресло, кілем және т.б.) орналастырған кезде ауа айналымын қамтамасыз етіңіз.
- Тек түпнұсқа аксессуарларды қолданыңыз.
- Құлағаннан кейін, сондай-ақ құрылғыға көрінетін зақым келген кезде құрылғыны пайдаланбаңыз. Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Егер жұмыста кез-келген ақаулар анықталса, құрылғыны дереу өшіріп, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу ұсынылады.

- Құрылғыға күтім жасау үшін құрамында бензин бар заттарды, аэрозольдерді, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, себебі олар оның элементтеріне, сондай-ақ боялған бетке зиян тигізуі мүмкін. Құрылғыны тазалау үшін өте жұмсақ, құрғақ (немесе сәл дымқыл) шүберекті пайдаланыңыз.
- Жоғары дыбыс деңгейінде музыка тыңдау есту қабілетіңізге зиян тигізуі мүмкін.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

Аккумулятор батареясымен жұмыс істеу бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы! Сіз сатып алған құрылғы қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды қолданатынына назар аударамыз. Төмендегі ақпаратты мұқият қарап шығыңыз. Бұл батареяның қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

АКБ-ның табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ уақыт сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі мәтін бойынша — «АКБ») заряд пен сыйымдылықты жоғалтуға бейім. Құрылғыны пайдалану кезеңінде 300 заряд-заряд бітуі циклінен кейін (құрылғыны шамамен бір жыл пайдаланғаннан кейін) АКБ сыйымдылығы номиналды сыйымдылықтың 80%-на дейін төмендеуі мүмкін деп күтуге болады. 400 заряд-заряд бітуі циклінен кейін АКБ сыйымдылығы номиналды сыйымдылықтың 60%-на дейін төмендеуі мүмкін. Белгіленген шектерде және уақыт кезеңдерінде сыйымдылықтың ішінара төмендеуі — ақау болып табылмайтын АКБ-ның табиғи тозуы болып табылады.

АКБ құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Зарядының өзінен-өзі бітуі айына шамамен 5%-ды құрайды. Құрылымы бойынша АКБ қысқа мерзімді және қолданылғанына немесе қолданылмағанына қарамастан үнемі тозады. Температура неғұрлым жоғары болса, зарядтың көлемі (сақталу тұрғысынан) 40%-ға тең деп саналатын «оңтайлыдан» әрі болса, деградация да соғұрлым қарқынды болады. Басқаша айтқанда, егер АКБ қолданылмаса, онда зарядты 40–50% деңгейінде ұстаған жөн.

Тек түпнұсқа зарядтау кәбілін пайдаланыңыз

Аккумуляторлы батареяны зарядтау-зарядының бітуі мүмкіндігі оған орнатылған контроллермен басқарылады. Бастапқы жинаққа кірмейтін сыртқы зарядтағыштарда «жылдам зарядтаудың» мәжбүрлі режимдері өте қарсы, өйткені зарядтау және заряд біту токтары шектеулі.

АКБ-да «жад әсері» деп аталатын нәрсе жоқ. АКБ-ларды зарядтың кез келген деңгейінен зарядын бітіруге/зарядтауға болады. Көптеген құрылғыларда заряд-заряд бітуі шегі бар — контроллер АКБ-ны зарядтауға мүмкіндік бермеуі

мүмкін, мысалы, заряд 90%-дан жоғары болса. Сондай-ақ, ол АКБ-ларды толығымен заряд бітіруге мүмкіндік бермейді, оның элементтерінің істен шығуына жол бермейді («терең заряд біту» әсеріне байланысты).

Егер АКБ 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы таусылған күйде болса, онда оның элементтерінде сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, нәтижесінде АКБ-ның өзі істен шығады. Егер құрылғының батареясы таусылып, біраз уақыт пайдаланылмаса, онда құрылғыны қайта іске қоспас бұрын оны 3Қ-ға шамамен 1–2 сағатқа қосу керек.

Температура режимін сақтаңыз

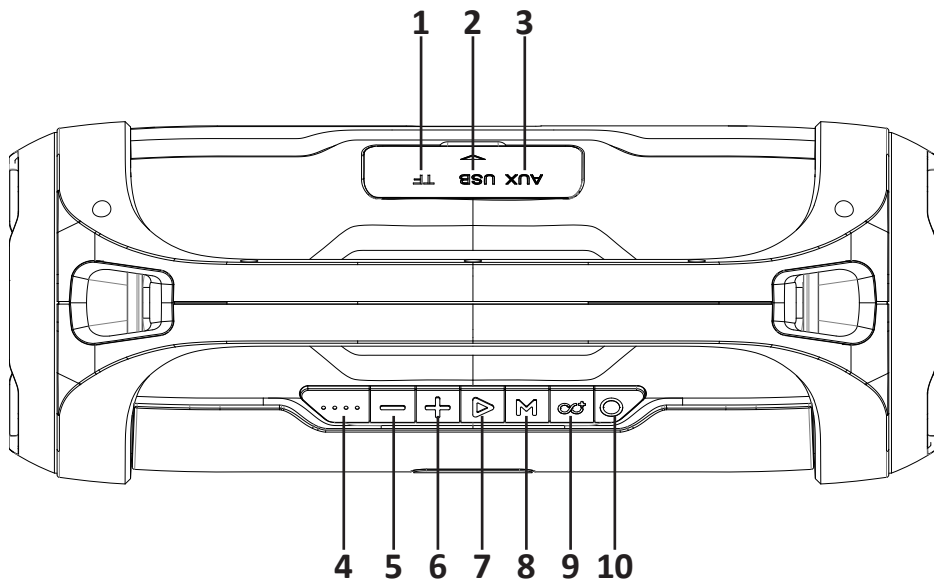
АКБ +15 °С-тан +35 °С-қа дейінгі температурада зарядталған күйде сақталуы керек. АКБ өте жоғары (+50 °С-тан жоғары) және өте төмен (–30 °С-тан төмен) қоршаған орта температурасында ұзақ уақыт жұмыс істеуге жол бермейді. Құрылғыға тікелей күн сәулесінің түсуіне жол бермеңіз, сонымен қатар оны электр жылытқыштары сияқты жылу көздеріне жақын қалдырмаңыз.

Зақымдану іздері бар АКБ-ларды бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе пайдаланбаңыз

Ешқандай жағдайда АКБ-ны өз бетінше бөлшектеуге және олардың элементтерін зарядтауға болмайды, мұны білікті мамандар жасауы керек. Элементтерді тесу немесе ұсақтау ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өртке және жарылысқа әкелуі мүмкін. АКБ корпусының қысымын төмендету кезінде элементтің ішіне су кіруі немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сүтектің бөлінуімен реакцияға және өртке әкелуі мүмкін. Зақымдалған АКБ адам денсаулығына зиянды заттарды шығарады. Егер АКБ штаттық режимде жұмысын тоқтатса, қандай да бір себептермен деформацияланған болса (ісінген, тарылған және т.б.), дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу 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 зарядтау циклдерінің шектеулі санына мүмкіндік береді және біраз уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (АКБ-ға шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік талонынан қараңыз). АКБ-ның қызмет ету мерзімі пайдалану режиміне және баптауларға байланысты.

Басқару тақтасының схемасы



1. MicroSD жад картасы ұясы.
2. USB тасымалдағышына арналған кіріс ұясы.
3. AUX сызықтық кірісі.
4. Аккумулятор заряды деңгейінің индикаторы.
5. «-» батырмасы:
 - Бір рет басыңыз — алдыңғы трек.
 - Басып тұрыңыз — дыбыс деңгейін төмендету.
6. «+» батырмасы:
 - Бір рет басыңыз — келесі трек.
 - Басып тұрыңыз — дыбыс деңгейін арттыру.
7. «▶» батырмасы:
 - Бір рет басыңыз — ойнату/кідірту.
 - Басып тұрыңыз — дауыстық көмекшіні іске қосу (қосылған мобильді құрылғыда).
 - FM режимінде радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді бастау үшін бір рет басыңыз.
8. «M» батырмасы:
 - Бір рет басыңыз: сигнал көзін ауыстыру (Bluetooth > USB > microSD > FM > AUX).
 - Басып тұрыңыз: артқы жарықты қосу/өшіру.
9. «∞» батырмасы: TWS режимі.
10. «○» батырмасы: құрылғыны қосу/өшіру.

Пайдаланушы нұсқаулығы

Bluetooth жұптастыру

1. Құрылғыны қосу үшін «О» батырмасын басыңыз. Сіз дыбыстық сигнал естисіз, ал «О» батырмасы жанып, содан кейін көк түспен жыпылықтай бастайды.
2. Мобильді құрылғыда Bluetooth қосыңыз.
3. Қосылу үшін қол жетімді Bluetooth құрылғыларын іздеңіз, пайда болған тізімнен «Fiero P520» таңдаңыз.
4. Құрылғының атын түртіңіз және қосылымды орнатыңыз. Жарық шамы жыпылықтауды тоқтатады және құрылғы қысқа дыбыс шығарады.
5. Ойнатуды сигнал көзінде немесе құрылғының басқару тақтасындағы батырмаларды пайдаланып басқарыңыз.
6. Bluetooth құрылғысымен жұпты үзу үшін «∞» батырмасын басып тұрыңыз.

USB тасымалдағышы / жад картасынан файлдарды ойнату

1. Құрылғыны қосу үшін «О» батырмасын басыңыз.
2. USB тасымалдағышынан немесе жад картасынан аудио файлдарды ойнату үшін тасымалдағышты құрылғының тиісті ұясына салыңыз. Құрылғы дыбыстық сигнал шығарады, ойнату автоматты түрде басталады.
3. Ойнатуды басқару тақтасындағы тиісті батырмалармен басқарыңыз.

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

Радио режимі

Назар аударыңыз: радио функциясының толық жұмыс істеуі үшін зарядтау кәбілін құрылғыға қосу керек (оның екінші ұшын қуат көзіне қоспай). Бұл кәбіл радио антенна ретінде де қызмет етеді.

1. Түре-С кәбілін FM антеннасы ретінде қосыңыз.
2. Құрылғыны қосу үшін «О» батырмасын басыңыз.
3. Радио режиміне өту үшін «М» батырмасын басыңыз.
4. «▶» батырмасын басу радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді бастайды.
5. Анықталған радиостанциялар арасында ауысу үшін «←» және «+» батырмаларын пайдаланыңыз.

Сигнал көзіне желілік қосылу

1. Жинақта берілген аудио кәбілді пайдаланып құрылғыны сигнал көзіне қосыңыз.
2. AUX режиміне өту үшін «М» батырмасын басыңыз.
3. Бастапқы құрылғыда ойнатуды басқарыңыз.

TWS функциясы (True Wireless Stereo)

TWS технологиясы стерео дыбыс эффектісі бар сымсыз қос арналы жүйені құру үшін Bluetooth арқылы жұптастырылған екі бағананы пайдалануға мүмкіндік береді.

1. TWS қосылымын жасау үшін екі динамикті Bluetooth сигналының ауқымына орналастырыңыз. Қосылған кезде екі құрылғының да аты бірдей болуы керек.
2. Екі динамикті де қосыңыз, содан кейін құрылғылардың бірінде «∞» батырмасын басыңыз. Бұл құрылғы жұптағы «жетекші» құрылғы болады.
3. Құрылғы құрылғылардың жұптасуының басталғаны туралы сигнал береді.
4. Жұптастыру аяқталғаннан кейін құрылғы үш дыбыстық сигнал шығарады, ал «∞» батырмасы жыпылықтамай жанады.
5. TWS жұбын ажырату үшін жетекші бағандағы «∞» батырмасын басыңыз.

Құрылғыны зарядтау

1. Жинақта берілген USB кәбілі арқылы құрылғыны қуат көзіне қосыңыз.
2. Зарядтау кезінде индикатор шамы қызыл болып жанып, аяқталғаннан кейін сөнеді. Зарядтау циклінің ұзақтығы: 4–6 сағат.
3. Құрылғыны зарядтау кезінде аудио ойнатқанда, зарядтағыштың бүлінуіне жол бермеу үшін дыбыс деңгейін жоғарылатпаңыз.
4. Батареяның қызмет ету мерзімін қысқартпау үшін құрылғыны қатарынан 8 сағаттан артық зарядтамаңыз.

Ықтимал мәселелер және олардың шешімі

Мәселе	Шешім
Құрылғы қосылмайды.	Батарея деңгейін тексеріңіз.
Дыбыс жоқ немесе тым тыныш дыбыс.	Ойнатқыштағы және сигнал көзіндегі дыбыс деңгейін тексеріңіз. Қажет болса дыбыс деңгейін арттырыңыз.
	Сигнал көзін ойнатқышқа қосудың дұрыстығын тексеріңіз.
Дыбысты бұрмалау.	Дыбыс деңгейін тікелей сигнал көзіне оңтайлы деңгейге дейін реттеңіз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: P520.
- Сауда белгісі: Fiero.
- Батарея сыйымдылығы: 3000 мА·сағ.
- Қуат адаптерінің параметрлері (жеткізілімге кірмейді): DC, 5 В, 1 А.
- Динамик параметрлері: 3'' × 2.
- Шығу қуаты: 9,5 Вт × 2.
- Қарсылық: 4 Ом.
- Зарядтау уақыты: 4–6 сағат.
- Ойнату режимінде жұмыс уақыты: 12 сағатқа дейін.*
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Bluetooth стандарты: IEEE 802.15.2.
- Bluetooth профильдері: A2DP; AVDTP; AVRCP; HFP; HSP; SPP.
- Таратқыштың қуаты: 2,5 мВт.
- Сымсыз байланыс жиілігінің диапазоны: 2402–2483,5 МГц.
- Bluetooth диапазоны: 10 метрге дейін.
- Қолдау: USB, Bluetooth, microSD, FM, AUX-IN.
- Қорғау дәрежесі: IPX5.
- TWS функциясын қолдау.
- Дауыстық басқаруды қолдау.
- Құрылғыны тасымалдауға арналған эргономикалық тұтқа.
- Өлшемдері: 354 × 183 × 138 мм.

Жинақталым

Құрылғы, Туре-С зарядтау кәбілі, аудио кәбіл, тасымалдау белдігі, пайдалану бойынша нұсқаулық.

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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер буы) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электр және

* Максимальды көлемде ойнаған кезде.

электронды жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс емделмеген жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.

- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Хуэйчжоу Цземэйсы Тэкнолоджи Ко., Лтд.

№63, Хумэй к-сі, Дашулин, Цинтан, Сюэцзиньюу шағын ауданы, Хуэйчэн ауд., Хуэйчжоу қ., Гуандун пров., Қытай.

Manufacturer: Huizhou Jiemeisi Technology Co., Ltd.

No.63, Humei Street, Dashuling, Qingtang, Xiaojinkou Subdistrict, Huicheng District, Huizhou City, Guangdong province, China

Қытайда жасалған.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ., Сарыарқа ауданы, Сарыарқа даңғ., 12 ғим., Қазақстан Республикасы.

Электрондық пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

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

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.4



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының 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 (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған ауыстырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымның қатқыл магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), 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 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 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 сұлбасын 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; БЖ ұсыншысының 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.



Fiero