

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Портативті аудио жүйе
HiPe Palazzo

Fiero

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Аккумулятор батареясымен жұмыс істеу бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion) ..	5
Құрылғы схемасы	7
Басқару тақтасының схемасы	7
Артқы панель схемасы	8
Қашықтан басқару пульті	9
Пайдалану	10
Пайдалануға дайындық	10
Құрылғыны қосу	11
Күту режимі	11
Құрылғыны өшіру	11
Жарықтандыру	12
Сыртқы тасымалдағыштардан ойнату	12
Аудио кәбілі арқылы ойнату	12
Радио режимі	13
Bluetooth режимі	13
TWS функциясы	13
Мультитөңкеріс	14
Төмен жиілікті күшейту	14
Эквалайзер	14
Бағдарламалық жасақтама нұсқасы	14
Зауыттық баптауларды қалпына келтіру	14
Микрофонды/гитараны қосу	15
Микрофонды пайдалану	15
Техникалық сипаттамалары	16
Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері	17
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	18
Қосымша ақпарат	19

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 аудио жүйесі дыбысты ойнатуға, соның ішінде желілік розеткаға кіру мүмкіндігі жоқ жерлерде ойнатуға арналған.

Сақтық шаралары

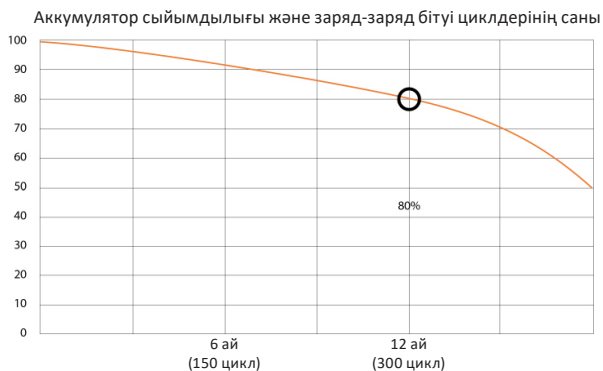
- Төтенше жағдайда құрылғыны ажырату үшін розетка еркін қол жетімді болуы керек.
- Өндіруші ұсынбаған керек-жарақтарды пайдаланбаңыз.
- Аудио жүйені басқа электр құрылғысына қоймаңыз.
- Құрылғыға және оған жақын жерде ашық от көздерін (мысалы, жанып тұрған шамдар), сондай-ақ сұйықтықтары бар ыдыстарды (вазалар, стақандар, бөтелкелер және т.б.) қоймаңыз. Егер сұйықтық құрылғыға түссе, оны дереу желіден ажыратыңыз.
- Құрылғыны ылғалдылығы жоғары бөлмелерге орнатпаңыз. Құрылғыны дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғыны қызып кетуден сақтаңыз. Оны қуатты жылу көздерінің жанына орнатпаңыз (жылыту құрылғылары және т.б.). Құрылғының желдеткіш саңылауларын құлыптамаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін жұмсақ, құрғақ шүберекті пайдаланыңыз.
- Құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, сондай-ақ найзағай кезінде оны желіден ажыратыңыз.
- Ашаны ұстап тұрып, құрылғыны розеткадан ажыратыңыз, сымның өзін тартпаңыз.
- Құрылғы жұмыс істемей қалса немесе дұрыс жұмыс істемесе, дереу пайдалануды тоқтатыңыз. Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғының корпусын бөлшектемеңіз немесе ашпаңыз. Құрылғыны өзіңіз жөндеуге тырыспаңыз, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- 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.

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

Құрметті пайдаланушы, бұл құрылғы өзінің құрамында қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды қолданылатынына назарыңызды аударамыз. Төмендегі ақпаратты мұқият қарап шығыңыз, ол аккумулятордың қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

Аккумулятор сыйымдылығы және заряд-заряд бітуі циклдерінің саны

Құрылғыны ұзақ уақыт сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі мәтін бойынша — «АКБ») заряд пен сыйымдылықты жоғалтуға бейім. 300 заряд-заряд бітуі циклінен кейін (құрылғыны шамамен бір жыл пайдаланғаннан кейін) батарея сыйымдылығы номиналды сыйымдылықтың 80%-на дейін төмендеуі мүмкін. 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-ның табиғи тозуы

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 құрылғысын пайдаланыңыз

Батареяны зарядтау/зарядының бітуі мүмкіндігі оған орнатылған контроллермен басқарылады. Li-ion үшін сыртқы зарядтау құрылғыларымен мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдері өте қауіпті, өйткені заряд және заряд біту токтары шектеулі. Li-ion батареяларында «жад әсері» деп аталатын нәрсе жоқ. Аккумуляторларды зарядтың кез келген деңгейінен зарядын бітіруге/зарядтауға болады.

Көптеген құрылғыларда заряд/заряд бітуі шегі бар — контроллер аккумуляторды зарядтауға мүмкіндік бермеуі мүмкін, мысалы, заряд 90%-дан жоғары болса. Сондай-ақ, ол аккумулятордың толығымен таусылуына жол бермейді, бұл элементтердің істен шығуына жол бермейді. Құрылғының жұмысы электр желісі арқылы жүзеге асырылса да — айына кемінде бір рет, Li-ion батарея толық заряд/заряд бітуі циклінен өтуі керек («батареяның таусылуы» туралы хабарлама пайда болғанға дейін). Батареяны толық таусылуына дейін сәткізу мүмкін емес. Li-ion аккумулятор заряды таусылған кезде ұзақ уақыт сақталса, тез бұзылады. Егер бұл орын алса, оны бірден зарядтауға орнатыңыз. Егер батарея 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы таусылған күйде болса, онда батарея элементтеріндегі сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз үдерісі жүреді, нәтижесінде батареяның өзі істен шығады.

Температура режимін сақтаңыз

Батареялар қалыпты ауа ылғалдылығында +15 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада зарядталған күйде сақталуы керек. Батареялар өте жоғары (+40 °C-тан жоғары) және өте төмен (-10 °C-тан төмен) қоршаған орта температурасында ұзақ уақыт жұмыс істеуге жол бермейді. Батареяны тікелей күн сәулесінің астында қалдыруға болмайды.

Зақымдану іздері бар батареяларды бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе пайдаланбаңыз

Ешқандай жағдайда батареяларды өз бетінше бөлшектеуге және олардың элементтерін зарядтауға болмайды. Жөндеу немесе қызмет көрсету мақсатында мамандандырылған сервис-орталықтарға хабарласыңыз.

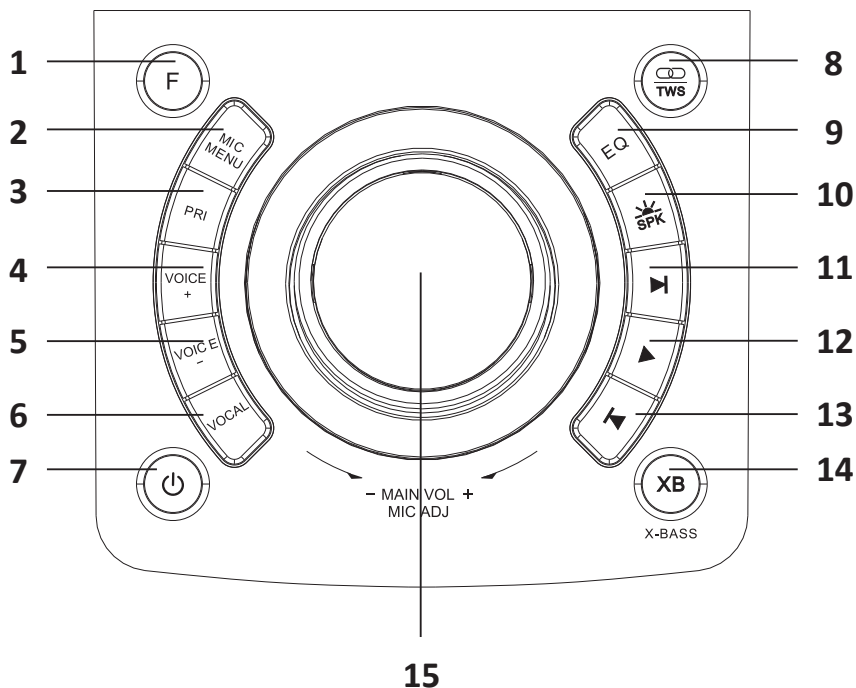
Элементтердің тесілуі немесе мыжылуы ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. Литийдің жоғары температурадан еруі де жарылысқа әкелуі мүмкін. Тығыздалмаған кезде элементтің ішіне су кіруі немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутектің бөлінуімен реакцияға және өртке әкелуі мүмкін. Батареяның ағымдағы күйін, мысалы, кез-келген құрылғыда бар батарея күйінің индикаторынан көре аласыз (оның орналасқан жерін және сатып алу кезінде жұмыс істеу қағидатын нақтылаңыз).

Назар аударыңыз!

- Сақ болыңыз, зақымдалған батареялар зиянды заттарды шығаруы мүмкін.
- Егер батарея ауыстырылатын болса (алынбалы), оның жұмыс қабілеттілігіне қатысты мәселелер анықталған кезде қызмет көрсету орталығына хабарласу керек (кепілдік талонындағы кепілдік мерзімін қараңыз). Егер батарея алынбайтын болса (АКБ құрылғының ажырамас бөлігі болып табылады), кепілдік құрылғының өзі сияқты әрекет етеді. Сондай-ақ, қызмет көрсету орталығына хабарласу қажет. Ақаулы батареяны жөндеуге неғұрлым тезірек берсеңіз, соғұрлым оны ең аз шығындармен қалпына келтіруге болады.
- Аккумулятордың жұмыс уақыты көптеген басқа факторларға байланысты, нақты жұмыс уақыты көрсетілгенге сәйкес келмеуі мүмкін.
- Аккумулятор зарядтау циклдерінің шектеулі санына мүмкіндік береді және біраз уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (аккумуляторға шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік талонынан қараңыз). Аккумулятордың қызмет ету мерзімі пайдалану режиміне және баптауларға байланысты.

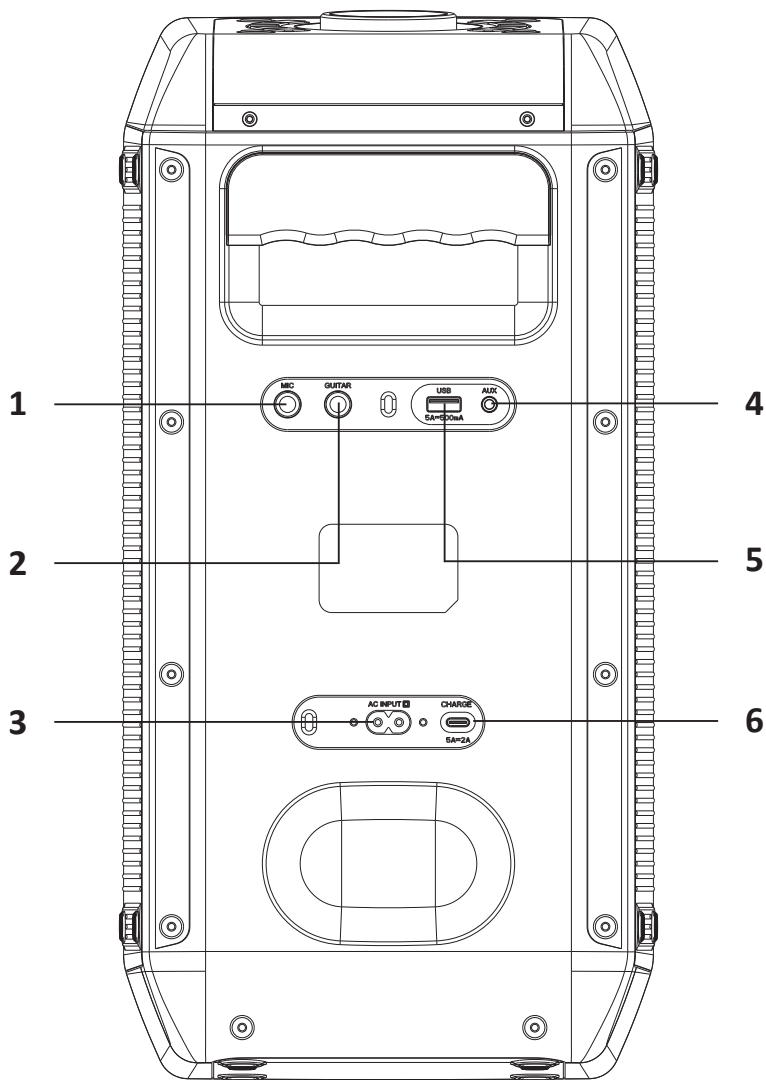
Құрылғы схемасы

Басқару тақтасының схемасы



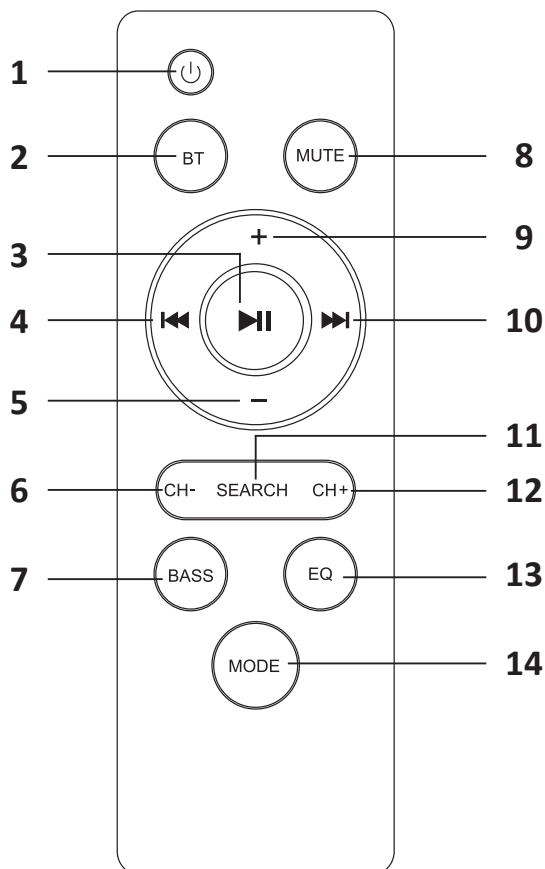
1. Сигнал көздерін ауыстыру батырмасы (Bluetooth/USB/AUX/FM).
2. Микрофон/гитара дыбыс деңгейі баптаулары батырмасы.
3. Микрофонның басымдық режимін қосу/өшіру батырмасы.
4. Микрофонның дауыс үндестілігін арттыру батырмасы.
5. Микрофонның дауыс үндестілігін азайту батырмасы.
6. «Караоке» режимін қосу/өшіру батырмасы.
7. Қуат батырмасы.
8. TWS қосылымы / мультиқосылу режимін қосу/өшіру батырмасы.
9. Эквалайзер режимдерін ауыстыру батырмасы.
10. Артқы жарықты қосу/өшіру батырмасы.
11. Келесі трекке ауысу батырмасы.
12. «Ойнату/кідірту» батырмасы.
13. Алдыңғы трекке ауысу батырмасы.
14. Төменгі жиілікті күшейту батырмасы.
15. Дыбыс деңгейін басқару / дисплей.

Артқы панель схемасы



1. Микрофонды қосуға арналған қосқыш.
2. Электр гитарасын қосуға арналған қосқыш.
3. Айнымалы ток желісіне қосуға арналған қосқыш (110–240 В ~ 50–60 Гц).
4. AUX қосқышы.
5. USB Type-A қосқышы.
6. USB Type-C зарядтау қосқышы(5 В = 2 А).

Қашықтан басқару пульті



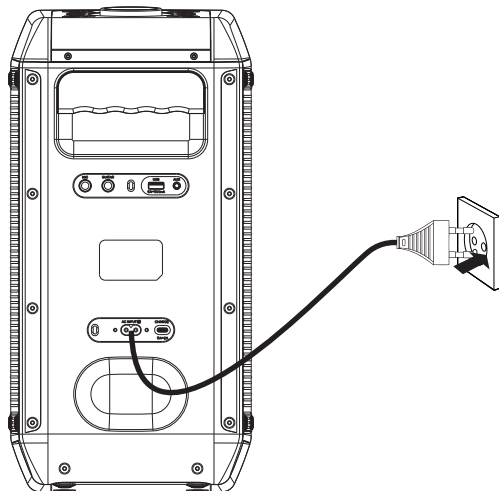
1. Қуат батырмасы.
2. Bluetooth.
3. Ойнату/кідірту.
4. Алдыңғы трек.
5. Дыбыс деңгейін төмендету.
6. Алдыңғы радиостанция.
7. Төмен жиіліктер.
8. Дыбысты қосу/өшіру.
9. Дыбыс деңгейін арттыру.
10. Келесі трек.
11. Радиостанцияларды іздеу.
12. Келесі радиостанция.
13. Эквалайзер.
14. Сигнал көзін таңдау.

Пайдалану

Пайдалануға дайындық

Электр желісіне қосылу

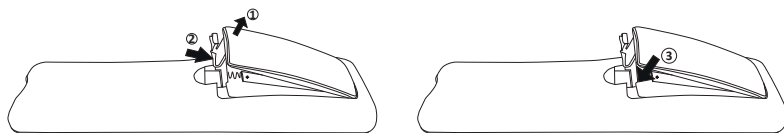
Құрылғыны электр желісіне жиынтықтағы сым арқылы қосыңыз.



Назар аударыңыз!

- Құрылғыны қоспас бұрын, онда көрсетілген кернеу жергілікті электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Зақымдалған қуат сымы бар құрылғыны пайдаланбаңыз. Ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Қашықтан басқару пультін дайындау



1. Батарея бөлімін ашыңыз.
2. Полярлықты сақтай отырып, 2-бөлімге AAA типті батареяларды салыңыз (жинаққа кірмейді).
3. Батарея бөлімін жабыңыз.

Назар аударыңыз!

- Егер сіз пультті ұзақ уақыт пайдалануды жоспарламасаңыз, батареяларды алыңыз.
- Ескі және жаңа батареяларды, сондай-ақ әртүрлі типтегі батареяларды (мысалы, сілтілі және тұзды) бір уақытта пайдаланбаңыз.
- Батареяларды жылу көздерінен және тікелей күн сәулесінен алыс ұстаңыз.

Кірістірілген батареяны зарядтау

Құрылғы кіріктірілген батареямен бірге келеді. Батарея заряды таусылғанда, оны зарядтауды еске салатын дыбыстық сигнал шығады. Құрылғыны зарядтау үшін төмендегі нұсқауларды орындаңыз:

1. Құрылғыны жиынтықтағы қуат сымы арқылы электр желісіне қосыңыз.
2. Егер панельдегі қуат батырмасы қызыл түспен жанса — батарея зарядталды.
3. Егер қуат батырмасы сөніп қалса — батарея толығымен зарядталған. Зарядтауды тоқтату үшін қуат сымын ажыратыңыз.

Ескерту: құрылғыны Туре-С кәбілі арқылы да зарядтауға болады.

Құрылғыны қосу

Аудиожүйе желіден де, кіріктірілген аккумулятордан да жұмыс істей алады.

- Егер құрылғы өшірулі болса:
 - Қуат сымын құрылғыға қосыңыз және ашаны розеткаға қосыңыз (егер құрылғы зарядталмаған болса).
 - Құрылғының басқару тақтасындағы қуат батырмасы басыңыз — дисплейде «HI» көрсетіледі, құрылғы жұмыс режиміне өтеді.
- Егер құрылғы күту режимінде болса (қуат батырмасы жасыл болып жанады):
 - Басқару тақтасындағы немесе ҚБ пультіндегі қуат батырмасы басыңыз — дисплейде «HI» көрсетіледі, құрылғы жұмыс режиміне өтеді.

Күту режимі

Жұмыс режимінен күту режиміне өту үшін ҚБ пультіндегі қуат батырмасын басыңыз.

Әдепкі бойынша, құрылғы 30 минуттық әрекетсіздіктен кейін автоматты түрде күту режиміне өтеді. Сіз бұл уақытты өзгерте аласыз:

1. Жұмыс режимінде баптаулар мәзіріне кіру үшін басқару тақтасындағы « ► » батырмасын екі рет басыңыз. Дисплейде ағымдағы уақыт мәні жыпылықтай бастайды (әдепкі — «30»).
2. Құрылғы күту режиміне өткеннен кейін қажетті уақытты таңдау үшін дыбыс деңгейін басқаруды бұраңыз. Қол жетімді баптаулар диапазоны — 5-тен 60 минутқа дейін.
3. Өзгерістерді растау және сақтау үшін « ► » батырмасын басыңыз.

Құрылғыны өшіру

Күту/пайдалану режимінде құрылғыны өшіру үшін басқару тақтасындағы немесе ҚБ пультіндегі қуат батырмасын басып тұрыңыз.

Ескерту: күту режимінде қуат батырмасы сөнеді.

Құрылғыны автоматты түрде өшіру

Егер 24 сағат күту режимінде басқару тақтасындағы немесе ҚБ пультіндегі қуат батырмасын баспасаңыз, қуат үнемдеу үшін құрылғы автоматты түрде өшеді.

Назар аударыңыз! Егер сіз құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, оны өшіріп, қуат сымын ажыратыңыз.

Артқы жарық

- Динамиктің артқы жарық режимін таңдау үшін «SPK» батырмасын басыңыз. Артқы жарығын өшіру үшін дисплейде «OFF» пайда болғанша «SPK» батырмасын басыңыз.
- Реттегіштің артқы жарық режимін өзгерту немесе оның артқы жарығын өшіру үшін «SPK» батырмасын басып тұрыңыз. Артқы жарық өшірілген кезде дисплейде «OFF» көрсетіледі.

Сыртқы тасымалдағыштардан ойнату

Аудио жүйе USB жинақтағыштармен MP3, WAV, APE және FLAC форматындағы аудиофайлдарды оқу мүмкіндігімен жабдықталған.

1. Жинақтағышты аудиожүйенің тиісті портына қосыңыз — құрылғы автоматты түрде USB режиміне ауысады. Егер диск аудио жүйеге қосылған болса, басқару тақтасындағы «F» батырмасын немесе қашықтан басқару пультіндегі «MODE» батырмасын басып, USB режимін таңдаңыз.
2. Тректі таңдау үшін басқару тақтасындағы «◀», «▶» немесе ҚБ пультіндегі «◀◀», «▶▶» батырмаларын басыңыз.
3. Тректі ойнату немесе тоқтату үшін басқару тақтасындағы «▶» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «▶▶» батырмасын басыңыз.

Назар аударыңыз! USB қосқышы тек USB құрылғыларын қосуға арналған, ол зарядтау функциясын қолдамайды. Қосылатын USB құрылғыларының максималды рұқсат етілген көлемі — 64 ГБ.

Қайта ойнату

Назар аударыңыз! Функция тек USB режимінде қол жетімді.

- **«Барлық тректер» режимі (ALL).** «EQ» батырмасын басып тұрыңыз — дисплейде «ALL» хабары пайда болады. Аудио барлық файлдарды USB жинақтағышынан ретімен ойната бастайды. Соңғы трек ойнатылғаннан кейін ойнату қайтадан басталады.
- **«Бір трек» режимі (ONE).** «EQ» батырмасын басып тұрыңыз — дисплейде «ONE» хабары пайда болады. Аудио жүйе ағымдағы тректі циклдік түрде ойната бастайды.
- **«Қайталау жоқ» режимі (OFF).** «EQ» батырмасын басып тұрыңыз — дисплейде «OFF» хабары пайда болады. Бұл режимде барлық музыка қайталанбай ретімен ойнатылады.

Аудио кәбіл арқылы ойнату

1. AUX режиміне өту үшін басқару тақтасындағы «F» батырмасын немесе дисплейде «AUX» хабары пайда болғанша ҚБ пультіндегі «MODE» батырмасын басыңыз.
2. Аудио жүйені сыртқы құрылғыға 3.5 jack аудио кәбілі арқылы қосыңыз (жинаққа кіреді).

Назар аударыңыз! Күтпеген шуды болдырмау үшін кәбілді қоспас бұрын құрылғыны өшіріңіз.

3. Сыртқы құрылғыда музыканы қосыңыз. AUX режимінде ойнатуды тек сигнал көзінің өзінен басқаруға болады.

Радио режимі

1. 3.5 jack аудио кәбілінің ашасын AUX қосқышына салыңыз.
2. Құрылғы жолағындағы «F» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «MODE» батырмасын басу арқылы «FM» жұмыс режимін таңдаңыз.
3. Радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді бастау үшін құрылғы жолағындағы «▶» батырмасын басыңыз.
4. Құрылғыны басқару тақтасындағы «◀», «▶» батырмаларын немесе ҚБ пультіндегі «CH-», «CH+» батырмаларын басып радиостанцияларды ауыстырыңыз.




Bluetooth режимі

1. Bluetooth режиміне өту үшін құрылғы жолағындағы «F» немесе ҚБ пультіндегі «MODE» батырмасын басыңыз. Сондай ақ, ҚБ пультіндегі «BT» батырмасын бір рет басуға болады — дисплейде «BT» жазуы пайда болады. Егер жұптастыру орнатылмаған болса, дисплейдегі Bluetooth индикаторы жыпылықтайды.
2. Bluetooth құрылғысын бастапқы құрылғыда іске қосыңыз. Қол жетімді құрылғылар тізімінен «FIERO FRPA-110» таңдаңыз. Сәтті жұптастырылғаннан кейін дисплейдегі Bluetooth индикаторы жыпылықтауды тоқтатады.
3. Ойнатуды басқару үшін басқару тақтасындағы «◀», «▶» немесе ҚБ пультіндегі «◀◀», «▶▶» батырмаларын басыңыз. Сондай-ақ, тректерді көз құрылғыдан ауыстыруға болады.
4. Тректі ойнату немесе тоқтату үшін басқару тақтасындағы «▶» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «▶▶» батырмасын басыңыз.
5. Жұптастыруды үзу үшін басқару тақтасындағы «▶» батырмасын немесе дисплейдегі Bluetooth индикаторы жыпылықтай бастағанша ҚБ пультіндегі «BT» батырмасын басып тұрыңыз.

Ескерту: құрылғыға құпия сөз қажет емес.

TWS функциясы

TWS (True Wireless Stereo) функциясы дыбысты стерео ойнату үшін бір үлгідегі 2 құрылғыны қосуға мүмкіндік береді.



1. Екі құрылғыны да қосыңыз және оларды Bluetooth режиміне қойыңыз.
2. **A** құрылғысының басқару тақтасындағы «/TWS» батырмасын басыңыз — оның дисплейінде «T-ON» хабары пайда болады.
3. **B** құрылғысының басқару тақтасындағы «/TWS» батырмасын басыңыз — оның дисплейінде «T-ON» хабары да пайда болады.
4. Қосылымды орнатқаннан кейін **A** құрылғысының дисплейінде «BT» хабары, ал **B** құрылғысының дисплейінде «TWS» хабары пайда болады.
5. Құрылғылар арасындағы жұптастыруды үзу үшін кез келген құрылғыдағы «/TWS» батырмасын басыңыз — дисплейде «T-OFF» хабары пайда болады.

Ескертпелер





- Сыртқы құрылғыны бағаналар арасында TWS қосылымын орнатқанға дейін де, орнатқаннан кейін де қосуға болады.
- Бұл функция құпия сөзді қажет етпейді.

Мультибайланыс

Бұл функция бір мезгілде моно режимде музыка ойнату үшін бір желідегі бірнеше құрылғыны сымсыз байланыс арқылы қосуға мүмкіндік береді.

1. Қалған бағаналардың өшірілгеніне көз жеткізгеннен кейін бір бағананы негізгі құрылғы ретінде қосыңыз: бұл шатасуды болдырмайды.
2. Негізгі бағананы Bluetooth режиміне ауыстырып, сыртқы құрылғымен жұптастыруды орнатыңыз («Bluetooth режимі» бөлімін қараңыз).
3. Көп қосылу режиміне өту үшін негізгі бағананың басқару тақтасындағы «/TWS» батырмасын басып тұрыңыз. Дисплейде «C-ON» хабары пайда болады.
4. Екінші бағанада Bluetooth қосыңыз, бірақ оны сыртқы құрылғыға қоспаңыз.
5. Екінші бағандағы «/TWS» батырмасын басып тұрыңыз — оның дисплейінде «CSB» хабарламасы пайда болады.
6. Сәтті қосылғаннан кейін музыка екі бағанада бір уақытта ойнатылады. Осылайша сіз шексіз бағаналарды қоса аласыз.

Ескертпелер

- Тректерді ауыстыру үшін негізгі бағанның басқару тақтасындағы «», «» батырмаларын басыңыз.
- Жеке бағананы өшіру үшін ондағы «/TWS» батырмасын басып тұрыңыз.
- Бүкіл көп байланыс желісін бұзу үшін бағаналардың әрқайсысындағы «/TWS» батырмасын басып тұрыңыз.

Төмен жиілікті күшейту


Төмен жиілікті күшейту үшін «XB» батырмасын басыңыз (батырма жыпылықтай бастайды).

Стандартты ойнату режиміне оралу үшін «XB» батырмасын қайта басыңыз (батырма жыпылықтауды тоқтатады).


Эквалайзер

Эквалайзер режимдері арасында ауысу үшін «EQ» батырмасын басыңыз — FLAT, CLASSICAL, JAZZ, ROCK, POP.

Бағдарламалық жасақтама нұсқасы

AUX режимінде бағдарламалық жасақтама нұсқасын көрсету үшін басқару тақтасындағы «» батырмасын басып тұрыңыз: алғашқы 2 сан — Bluetooth нұсқасы, ал соңғы 2 сан — DSP нұсқасы.

Зауыттық баптауларды қалпына келтіру

AUX режимінде зауыттық баптауларды қалпына келтіру үшін басқару тақтасындағы «» батырмасын бірнеше секунд басып тұрыңыз.

Микрофонды/гитараны қосу

1. Микрофонды/гитараны құрылғының тиісті қосқышына қосыңыз.
2. Баптаулар арасында ауысу үшін басқару тақтасындағы «MIC MENU» батырмасын басыңыз:
 - 1 рет — дисплейде «M» пайда болады. Микрофонның дыбыс деңгейін реттеу үшін реттегішті бұраңыз.
 - 2 рет — дисплейде «MT» пайда болады. Микрофонның дыбыс деңгейін реттеу үшін реттегішті бұраңыз.
 - 3 рет — дисплейде «MB» пайда болады. Микрофонның төменгі жиіліктердің дыбыс деңгейін реттеу үшін реттегішті бұраңыз.
 - 4 рет — дисплейде «E» пайда болады. Микрофон жаңғырығының қаттылығын реттеу үшін реттегішті бұраңыз.
 - 5 рет — дисплейде «R» пайда болады. Микрофонның реверберация дыбысын реттеу үшін реттегішті бұраңыз.
 - 6 рет — дисплейде «G» пайда болады. Гитараның дыбыс деңгейін реттеу үшін реттегішті бұраңыз.

Микрофонды пайдалану

Құрылғымен бірге жеткізілетін микрофон сымсыз. Бірінші рет қолданған кезде алдымен микрофонды, содан кейін аудио жүйені қосыңыз.

Дауыс биіктігінің өзгеруі

- Дауысты жоғарырақ ету үшін «VOICE+» батырмасын басыңыз.
- Дауысты төменірек ету үшін «VOICE-» батырмасын басыңыз.
- Дауыс биіктігін қалпына келтіру үшін «VOICE+» немесе «VOICE-» батырмасын бірнеше секунд басып тұрыңыз.

Вокалдың бәсеңдеуі

Музыкалық сүйемелдеуді қалдырып, тректегі вокалдың дыбысын бәсеңдеу үшін «VOCAL» батырмасын басыңыз. Бастапқы дыбысқа оралу үшін батырманы қайта басыңыз.

Микрофонның басымдығы

- «PRI» батырмасын басып, микрофонды музыкаға басымдық беріңіз, яғни фондық музыканы бәсеңдетіңіз.
- Бұл функцияны өшіру үшін қайта басыңыз.

Назар аударыңыз!

- Артық шу мен аудио жүйеге зақым келтірмеу үшін микрофонды бағананың алдында ұстамаңыз.
- Дауысыңызды жақсырақ тарату үшін микрофонды аузыңыздан 5–15 см қашықтықта және 45° бұрышта ұстаңыз.
- Батарея аз болған кезде микрофонның дыбысы бұрмаланады.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: FRPA-110.
- Сауда белгісі: Fiero.
- RMS шығыс қуаты: 60 Вт.
- Арналар саны: 2.
- ТЖ динамигі: 125 × 105 мм / 4" 4 Ω × 2.
- ЖЖ динамигі: 38,1 мм / 1,5" 6 Ω × 2.
- Жиілік диапазоны: 40 Гц — 20 кГц.
- «Сигнал/шү» қатынасы: ≥ 70 дБ.
- THD: ≤ 1%.
- Bluetooth нұсқасы: 5.3.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Жұмыс жиілігі: 2402-2480 МГц.
- Таратқыштың қуаты: < 11 дБм.
- Bluetooth профильдері: A2DP v1.3, AVRCP v1.6, HFP v1.7, AVCTP v1.4, AVDTP v1.3, SPP v1.2.
- Bluetooth кодектері: SBC, AAC.
- Әрекет радиусы: 10 м.
- TWS функциясын қолдау.
- Көп байланыс функциясын қолдау*.
- Қосқыштар: Jack 6.3 × 2, Jack 3.5, USB.
- USB тасымалдағыштарынан ойнату.
- Файлдық жүйелерді қолдау: FAT16, FAT32, exFAT.
- Файл пішімі: MP3, WAV, APE, FLAC.
- Жад картасының максималды сыйымдылығы: 64 Гб.
- Кірістірілген FM қабылдағышы.
- FM жиілік диапазоны: 87,5–108 МГц.
- Қуат параметрлері: 110–240 В ~ 50–60 Гц (AC); 5 В = 2 А (DC).
- Кіріктірілген батарея: Li-ion; 11,1 В; 4000 мА·сағ.
- Аккумулятордың орташа дыбыс деңгейінде жұмыс уақыты: 4 сағатқа дейін.
- Аккумулятордан максималды дыбыс деңгейінде жұмыс уақыты: 2 сағатқа дейін**.
- Қуат сымы арқылы зарядтау уақыты: 3 сағатқа дейін.
- Түре-С кәбілі арқылы зарядтау уақыты: 7 сағатқа дейін.
- Құрылғының салмағы: 5,150 кг.
- Құрылғының өлшемдері: 210 × 210 × 425 мм.
- Қуат сымын бекіту түрі: X.
- Электр ток соғудан қорғау класы: II.
- Шаң мен ылғалдан қорғау дәрежесі: IPXX.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.
- Жинақталым: құрылғы, қашықтан басқару пульті, микрофон, 3,5 мм jack — 3,5 мм jack кәбілі, USB-A — USB-C кәбілі, қуат сымы, пайдалану бойынша нұсқаулық.

* Ніре топтамасының 100-ден астам құрылғысын бір жүйеге біріктіруге мүмкіндік беретін функция.

** Ойнату уақыты ойнатылатын музыканың дыбыс деңгейі мен сапасына байланысты.

Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері

Мәселе	Шешім
Құрылғы қосылмайды	Қуат сымын құрылғы мен розеткаға мықтап қосыңыз
	Құрылғыны басқа жұмыс істейтін розеткаға қосыңыз
	Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Дыбыс жоқ немесе тым тыныш дыбыс	Берілген құрылғыдағы және сигнал көзіндегі дыбыс реттегішінің орнын тексеріңіз. Қажет болса дыбыс деңгейін арттырыңыз
	Сигнал көзінің аудио жүйеге қосылуының дұрыстығын тексеріңіз
ҚБ пульті жұмыс істемейді	ҚБ құралын қолданар алдында алдымен басқару тақтасын пайдаланып сигнал көзін таңдаңыз
	Пультті құрылғыға жақындатыңыз
	Батареялардың дұрыс орнатылғанын тексеріңіз
	Батареяларды жаңасына ауыстырыңыз
USB дыбысы ойнатылмайды	USB құрылғысындағы қалталар немесе файлдар саны рұқсат етілген шектен асады. Қалталар санын азайтыңыз немесе басқа USB жинақтағышын пайдаланыңыз
	Қолдау көрсетілетін форматтағы файлдар жоқ. MP3, WAV, APE немесе FLAC файлдарын пайдаланыңыз
USB құрылғысына қолдау көрсетілмейді	USB жинақтағышының жадын тексеріңіз, ол 64 ГБ-тан аспауы керек
	USB жинақтағышындағы файлдарға қолдау көрсетілетінін тексеріңіз
	USB құрылғысы аудио жүйемен үйлесімді емес. Басқа құрылғыны қосып көріңіз
Радио сигналды нашар қабылдау	Құрылғы мен теледидар арасындағы қашықтықты арттырыңыз
	AUX кәбілін қосқышқа мықтап салыңыз
	Радио сигналын іздеу үшін құрылғыны ашық жерге қойыңыз

Егер жоғарыда сипатталған әрекеттер мәселені шешпесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

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.
- Құрылғының 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 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: Гуанчжоу Цзе Ли Электрон Ко., Лтд.

Синькэцзяюаньсин тас жолы №5, Цзяхэ к-сі, Байюнь ауд., Гуанчжоу қ., Гуандун пров., Қытай.

Manufacturer: Guangzhou Jie Li Electron Co., Ltd.

No.5 Xinkekejiauyanxing Road, Jiahe Street, Baiyun District, Guangzhou City, Guangdong Province, P.R.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.1



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 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 сұлбасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, жергілікті заңнамаға 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 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.



Fiero