

Fiero

ПОРТАТИВТИ БАҒАНА FR120



Пайдалану бойынша нұсқаулық

Құрметті сатып алушы!

«Fiero» сауда белгісімен шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз. 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 музыка ойнатқышы музыканы ойнатуға, соның ішінде желілік розеткаға кіру мүмкіндігі жоқ жерлерде ойнатуға арналған.

Сақтық шаралары

Бұл құрылғыны жылу көздеріне, қыздыру элементтеріне және магнит өрісін тудыратын құрылғыларға жақын жерде орнатпаңыз.

Құрылғыны ылғалдан, жаңбырдан және тікелей күн сәулесінен қорғаңыз.

Құрылғыны суға батырмаңыз, құрылғыны су көздеріне жақын жерде пайдалану кезінде абай болыңыз.

Құрылғыны құлаудан, соққыдан, дірілден сақтаңыз.

Құрылғыға зақым келтірмеу және пайдаланушының денсаулығына зиян келтірмеу үшін құрылғыны бөгде заттардың корпусына кіруден сақтаңыз.

Ашық жалын көздерін құрылғының жанына, сондай-ақ оның корпусына тікелей қоймаңыз.

Құрылғыны тұрақсыз және тегіс емес беттерге қоймаңыз.

Құрылғыны білікті емес манипуляциялау (модификация, жөндеу және т.б.) құрылғыға және сіздің денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін ішкі элементтер жоқ.

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.

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

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 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.

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 батарея 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы таусылған күйде болса, онда оның элементтерінде сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, нәтижесінде батареяның 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 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада зарядталған күйде сақталуы керек. АКБ өте жоғары (+50 °C-тан жоғары) және өте төмен (–30 °C-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 сутектің бөлінуімен реакцияға және өртке әкелуі мүмкін.

Зақымдалған АКБ адам денсаулығына зиянды заттарды шығарады

Егер АКБ штаттық режимде жұмысын тоқтатса, қандай да бір белпермен деформацияланған болса (ісінген, тартылған және т.б.), дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: 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.

Батареяның оңтайлы жұмыс істеуі үшін келесі ережелерді сақтаңыз:

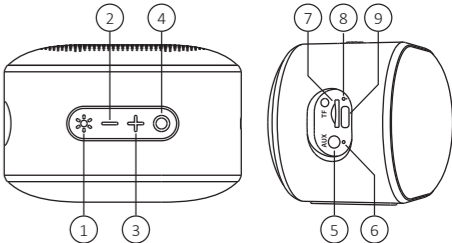
Батареяны шығармас бұрын құрылғыны сөндіріңіз.

Егер батарея жаңа болса немесе ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, зарядтау процесі әдеттегіден ұзағырақ уақыт алуы мүмкін. Егер құрылғыны қосу үшін батареяның кернеуі жеткіліксіз болса, құрылғыны ұзағырақ зарядтаңыз.

Құрылғыны бөлме температурасында зарядтаңыз.

Егер ол жағымсыз иіс шығара бастаса немесе қызып кетсе, құрылғыны зарядтауды дереу тоқтатыңыз.

Құрылғы схемасы



1. Артқы жарық режимдерін ауыстыру батырмасы.
2. «Дыбыс деңгейін азайту / алдыңғы трек» батырмасы.
3. «Дыбыс деңгейін арттыру / келесі жол» батырмасы.
4. Қуатты қосу/өшіру батырмасы.
5. AUX сызықтық кірісі.
6. Құрылғыны қайта жүктеуге арналған тесік.
7. TF/Micro SD жад картасы ұясы.
8. Жарық индикаторы (құрылғыны зарядтау қажет болса, қызыл түспен жанады).
9. Түр-С зарядтау порты.

Ойнатуды басқару

- Қосу: **○** қуат батырмасын басып тұрыңыз, дыбыстық сигнал шығады, динамиктердің артық жарығы қосылады және жарық индикаторы жыпылықтай бастайды. Құрылғыны Bluetooth режимінде қосқан кезде жарық индикаторы жыпылықтамай жанады.
- Өшіру: қуат баырмасын басып тұрыңыз, дыбыстық сигнал шығады, жарық индикаторы сөнеді.
- Қажетті деңгейге жеткенше **■** батырмасын қысқа басу арқылы дыбыс деңгейін төмендетіңіз.
- Қажетті деңгейге жеткенше **+** батырмасын қысқа басу арқылы дыбыс деңгейін арттырыңыз.
- Алдыңғы трек: **—** батырмасын басып тұрыңыз.

- Келесі трек: **+** батырмасын басып тұрыңыз.
- Ойнату / кідірту: **○** батырмасын басыңыз.
- Bluetooth режимдерін өзгерту > AUX-IN > MicroSD: **○** қуат батыр-масын екі рет басыңыз.

AUX кәбілі қосылған кезде құрылғы автоматты түрде AUX-IN режиміне өтеді.

MicroSD картасын қосқан кезде құрылғы автоматты түрде Micro SD режиміне өтеді.

Ескерту: құрылғы 10 минуттық әрекетсіздіктен кейін автоматты түрде өшеді.

Артқы жарықты басқару

Артқы жарық режимдері арасында ауысу үшін **☼** батырмасын ба-сыңыз. Артқы жарықты қосу/өшіру үшін **☼** батырмасын екі рет ба-сыңыз.

Құрылғыны зарядтау

Құрылғыны бірінші рет қолданар алдында толығымен зарядтаңыз.

Аккумулятор деңгейі < 3% болғанда, құрылғы автоматты түрде өшеді.

Құрылғыны зарядтау үшін жинақталған Type-C кәбілін пайдала-ныңыз.

Батареяның ұзақ қызмет ету мерзімі үшін құрылғыны кем дегенде 45 күн сайын толық зарядтаңыз.

Bluetooth жұптастыру

- Динамик көзі құрылғысының Bluetooth ауқымында екеніне көз жеткізіңіз.
- «Fiero» бағанаңызды қосыңыз. Құрылғы Bluetooth-мен жұпта-стыруды күту режиміне өтеді.
- Бастапқы құрылғыда Bluetooth қосыңыз, қол жетімді қосылымдар тізімінен «Fiero FR120» таңдаңыз. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғымен жұпты үзу үшін бір секунд бойы **+**және **—** батыр-маларын басып тұрыңыз.

Ескерту: қосылған кезде баған автоматты түрде оған қосылған

соңғы құрылғымен Bluetooth байланысын жасайды (бұл бағана 8 құрылғыға дейін есте сақтай алады).

Bluetooth режимінде қоңырауларды басқару

- Кіріс қоңырауға жауап беру: **○** батырмасын бір рет басыңыз.
- Қоңырауды қабылдамау: **○** батырмасын басып тұрыңыз.
- Қоңырауды аяқтау: **○** батырмасын бір рет басыңыз.

AUX-IN сызықтық кірісі

Бағананы қосыңыз және оған мобильді құрылғыны AUX кәбілі арқылы қосыңыз.

Кәбіл қосылған кезде құрылғы автоматты түрде AUX режиміне өтеді.

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.

- TWS қосылымын жасау үшін екі бағананы Bluetooth сигналының ауқымына орналастырыңыз.
- Екі бағананы де қосыңыз, құрылғылардың бірінде **☼** батырма-сын екі рет басыңыз. Бұл құрылғы «жұптағы жетекші құрылғы» болады.
- LED құрылғылардың артқы жарығы синхрондалады, құрылғы-лардың жұптасуы автоматты түрде жүзеге асырылады. Екінші баған «бағынышты құрылғы» ретінде анықталады және оң жақ дыбыстық арна болып табылады.
- LED жұптастыру аяқталғаннан кейін құрылғылардың артқы жарығы синхронды болмайды.
- Байланысты үзу үшін **☼** батырмасын екі рет басыңыз.

Құрылғы жүйесін қайта іске қосу

Егер құрылғы батырмаларды басуға жауап бермесе, зарядтау кәбілін ажыратыңыз, содан кейін жарық индикаторы сөнгенше нұсқауларды орындаңыз.

Судан қорғау

Бұл құрылғы IPX6 су өткізбейтін стандартына сәйкес келеді.

Су өткізбейтін осы стандартқа сәйкес келетін өнімдер кез-келген ауа-райының әсерінен қорғалған: жаңбыр тамшылары мен су ағын-дары бағанаға зиянды әсер етпейді, бірақ құрылғыны суға немесе басқа сұйықтықтарға толығымен батыру оны істен шығаруы мүмкін.

МАҢЫЗДЫ: құрылғыны судың әсер етуі мүмкін ортада қолданар алдында, құрылғыға қосылған барлық кәбілдерді ажыратыңыз, сонымен қатар қосқыштардың тығыны мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: FR120.
- Сауда белгісі: Fiero.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0 + EDR.
- Қолдау: A2DP, AVRCP, HFP, HSP.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Жұмыс жиілігі: 2400—2483,5 МГц.
- Таратқыштың қуаты: 4 дБм.
- Bluetooth диапазоны: 10 метрге дейін.
- Ылғалдан қорғау дәрежесі: IPX6.
- Автономды жұмыс мерзімі:
 - артқы жарығымен орташа дыбыс деңгейде: 5 сағатқа дейін*;
 - артқы жарығымен максималды дыбыс деңгейде: 3,5 сағатқа дейін*.

- Зарядтау уақыты: 3 сағат.
- Шығыс қуаты: 7 Вт.
- Жиілік диапазоны: 20 Гц — 20 кГц.
- THD: ≤ 1%.
- «Сигнал/шу» қатынасы: ≥ 82 дБ.
- TWS функциясын қолдау.
- AUX сызықтық кірісі.
- Қоңырауға жауап беру үшін кіріктірілген микрофон.
- TF/MicroSD жад картасынан аудио файлдарды ойнату.
- Максималды оқылатын жад: 32 Гб.
- Қуат: 5 В = 1 А.
- Кірістірілген аккумулятор: 3,7 В / 1500 мА.сағ.
- Өлшемдері: 110 × 73 × 74 мм.

- Жинақталым: портативті бағана, Type-C зарядтау кәбілі, пайдалану бойынша нұсқаулық.
- * Ойнату уақыты музыканың дыбыс деңгейі мен сапасына байла-нысты.

Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері

Мәселе	Ықтимал шешім
Құрылғы қосылмайды.	Аккумулятордың заряды төмен.
Бағана құрылғыға қосыл-майды.	Қосылатын құрылғының A2DP профилін қолдайтынына көз жеткізіңіз.
	Құрылғының Bluetooth сигналының ауқымында екеніне көз жеткізіңіз.
	Динамик жұптастыру режимінде екеніне көз жеткізіңіз (жарық индикаторы көк түспен жыпылықтайды).
Дыбыс жоқ.	Екі құрылғыдағы дыбыс деңгейін тексеріңіз.
Дыбыс сапасы нашар.	Бағананың құрылғыға қосылғанына көз жет-кізіңіз (индикатор көк түспен жанады).
	Құрылғыны бағанаға жақын орналастырыңыз, мүмкін кедергілерді жойыңыз.

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

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 °C-тан 40 °C-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 басқа тұрмы-стық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Осы бұйымды кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ере-желерге сәйкес жүзеге асырылуға тиіс. Өнімдерді кәдеге жарату қалдықтардың бақылаусыз шығарылуы нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал зиян келтірудің алдын алуға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға мүм-кіндік береді.

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

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Хуэйчжоу Шэнькэсиньфэй Тэкнолоджи Ко., Лтд. С ғим., Танся ауд., Чаньцзин а., Синьсуй, Хуэйян ауд., Хуэйчжоу қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 Ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Электронды 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 өз-гертілуі мүмкін.

Кепілдік талоны

SN: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұ-мыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақау-лар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қол-данылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұты-нушының кінәсінсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді не-месе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша: https://www.dns-shop.kz/technical-support/

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

