

Пайдалану бойынша нұсқаулық

ПОРТАТИВТІ АУДИО ЖҮЙЕ
All-in-One Fiero V450

Fiero

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімізді таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс білдіреміз. Біз Сізге салаға, функционалдылықта және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленіп жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Құрылғыны пайдалануды бастар алдында осы нұсқаулықты мүқият оқып шығыңыз, онда Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оны күтіп ұстау бойынша ұсынымдар берілген. Осы Нұсқаулықты сақтап қойыңыз және бұйымды әрі қарай пайдаланаңыз.

Құрылғының маңыздылығы

Портативті аудио жүйе музыканы жаңғыртуға және ойындардың, фильмдердің және басқалардың дыбысын шығаруға арналған. Дербес компьютерге, ноутбуке, MP3 немесе CD-плеерге, не басқа дыбыс көздеріне қосылуы, сондай-ақ музыканы сыртқы тасығыштардан жаңғыртуы мүмкін.

Сақтық шаралары

Құрылғының қосаралында онда көрсетілген кернеудің жергілікті электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

- Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғының корпусын бөлшектеменіз немесе ашпаңыз. Құрылғыны өзінің жөндеуге тырыспаңыз, авторландырылған сервистік орталығына хабарласыңыз.
- Егер құрылғы ұзақ уақыт ішінде пайдаланылмайтын болса, құрылғыны дыбыс көзінен ажыратыңыз.
- Құрылғыны қуат көзінен ажыратқан кезде істікшенің оқшауланған бөлігіне ғана қол тигізіңіз. Құрылғыны сымнан тартпаңыз немесе жылжытпаңыз. Сымды қыспаңыз және үстіне бөтен заттарды қоймаңыз.
- Құрылғыны дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғыны және оның тесіктерін ішіне бөгде заттардың түсүінен қорғаңыз. Инелердің, түйреуіштердің, тиындардың және басқа да ұсақ заттардың, сондай-ақ жәндіктердің құрылғының ішіне түспейтініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны судың және кез келген сұйықтықтардың түсүінен, ылғалдың әсерінен, сондай-ақ төтенше температуралардан, шаңнан және кірден сақтаңыз. Құрылғыны ылғалдылығы және шаңдануы жоғары үй-жайларда орнатпаңыз.
- Құрылғының үстіне және одан тікелей жақын жерде сұйықтықтар бар ыдыстарды (вазаларды, стакандарды, бөтелкелерді және т.б.) қоймаңыз. Егер құрылғыға сұйықтық түссе, оны дереу желіден ажыратыңыз.
- Құрылғыны қызып кетуден сақтаңыз. Оны қуатты жылу көздерінің (жылды ту аспаптары және т. б.) жанына орнатпаңыз, сондай-ақ тікелей күн сәулелерінің әсеріне ұшыратпаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін құрамында бензин бар заттарды, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, ейткені олар құрылғыға, сондай-ақ оның сырланған бетіне зиян келтіруі мүмкін. Құрылғыны тазалау үшін тек қана жұмсақ құрғақ матаны пайдаланыңыз.
- Құрылғының бүлінуін және электр тогының соғуын болдырмау үшін қосылу үшін тек жарамды ағытпаларды пайдаланыңыз.

- Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектелген түлғалардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа түлғалар бақылау жүзеге асыратын жағдайларды қоспағанда. Балалардың құрылғымен ойнаудына рұқсат берменіз.
- Құрылғыны мақсаты бойынша ғана пайдаланыңыз.

Аккумуляторлық батареямен (Li-pol/Li-ion) жұмыс істеу жөніндегі ұсынымдар

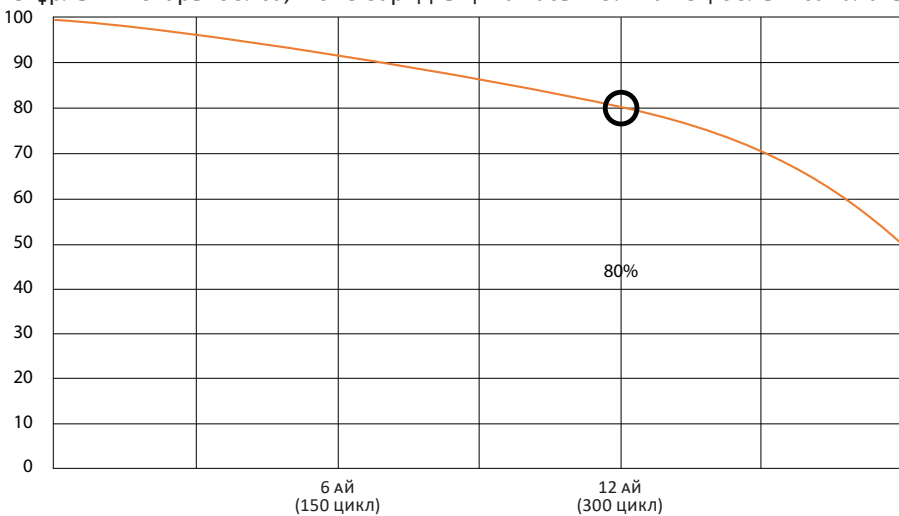
Құрметті пайдаланушы! Назар аударыңыз, сатып алған құрылғыңыз қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды пайдаланады. Өтінеміз, төменде көрсетілген ақпаратпен мұқият танысыңыз. Бұл Сізге аккумуляторыңыздың қызмет мерзімін ұзартуға және оны пайдаланған кезде қолайсыз салдарды болдырмауға көмектеседі.

АКБ табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ сақтаған және ұзақ пайдаланған кезде аккумулятор (бұдан әрі мәтін бойынша – «АКБ») заряды мен сыйымдылығы азая бастайды. Құрылғыны пайдалану кезінде 300 зарядталу-зарядсыздану циклінен кейін (құрылғыны шамамен бір жыл пайдалану), АКБ сыйымдылығы номиналды мәнінен 80 %-ға дейін төмендеуі мүмкін. 400 зарядталу-зарядсыздану циклінен кейін АКБ сыйымдылығы номиналды сыйымдылығының 60%-ға дейін төмендеуі мүмкін.

Сыйымдылықтың көрсетілген шектерде және уақыт кезеңдерінде ішінara төмендеуі – бұл АКБ табиғи тозуы, бұл ақау болып табылмайды.

АКБ тіпті құрылғыдан бөлек сақталған жағдайда да зарядын жоғалтады. Зарядтың өздігінен таусылуы айына шамамен 5% құрайды. АКБ өз құрылғысы бойынша ұзақша шыдамайды және олардың пайдаланылатынына немесе пайдаланылмайтынына қарамастан үнемі деградацияға ұшырайды. Температура неғұрлым жоғары болса, және зарядтың шамасы 40%-ға тең болып саналатын



«коңтайлы» мәнінен неғұрлым алыс болса (сақталуы түрғысынан), осы деградация соғұрлым қарқынды болады. Басқаша айтқанда, егер АКБ пайдаланылмаса да, зарядты 40–50% деңгейінде ұстап тұрған жөн.

Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Аккумуляторлық батареяның зарядталу-зарядсыздану қабілетін оған кіріктірілген контроллер басқарады. Түпнұсқа жиынтық құрамына кірмейтін сыртқы зарядтау құрылғыларына мәжбүрлі түрде «тез зарядтау» режимдерін қосуға мүлде болмайды, ейткені зарядтау мен зарядсыздандыру токтары шектелген.

АКБ-де «жады әсері» жоқ. АКБ зарядсыздандыруды/зарядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады. Құрылғылардың көбінде зарядталу/зарядсыздану дәрежесі бойынша шектеу қойылған — егер, мысалы, заряд 90%-дан көп болса, контроллер АКБ зарядталуына мүмкіндік бермеуі мүмкін. Сонымен қатар ол АКБ элементтерінің («қатты зарядсыздану» әсерінен) істен шықпауы үшін, оның толығымен зарядсыздануына мүмкіндік бермейді.

Егер АКБ зарядсызданған күйінде 2 апта және одан көп уақыт болса, оның элементтерінде сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі орын алады, соның салдарынан АКБ-ның өзі істен шығады. Егер АКБ құрылғысының заряды таусылған болса және біраз уақыт бойы пайдаланылмаған болса, құрылғыны қайта пайдалану алдында оны шамамен 1–2 сағатқа ЗҚ-ға қосып қою қажет.

Температуралық режимді сақтаңыз

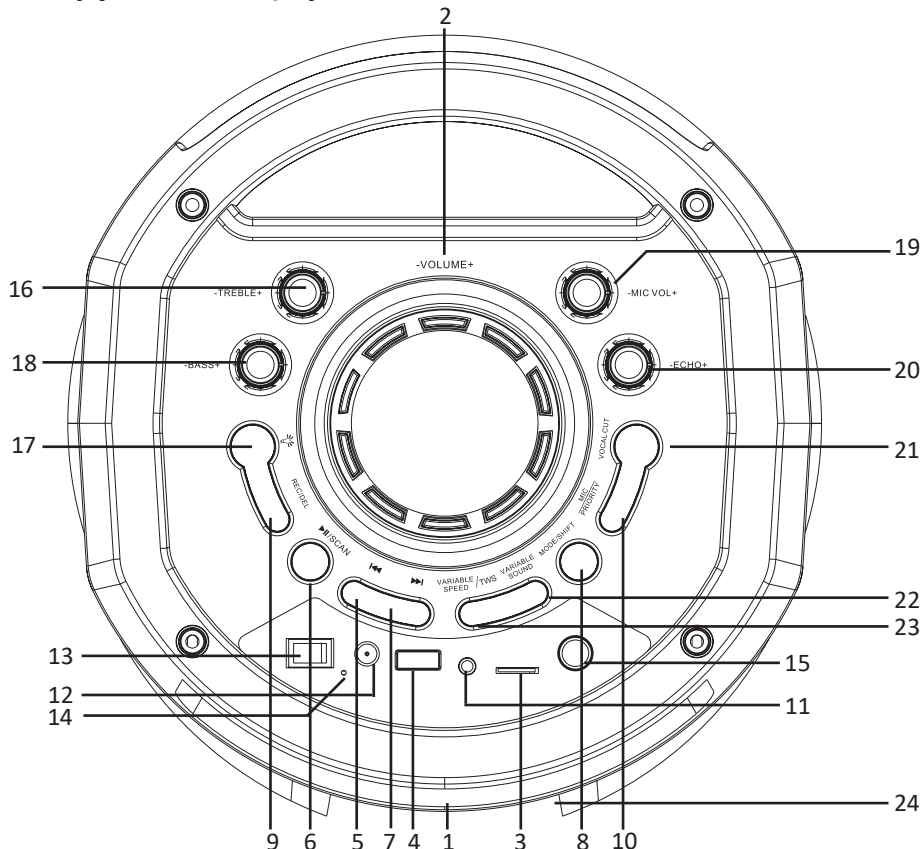
АКБ +15 °С-тан +35 °С-қа дейінгі температурада зарядталған күйде сақталуы керек. АКБ өте жоғары (+50 °С-тан жоғары) және өте төмен (-30 °С-тан төмен) қоршаған орта температурасында ұзақ мерзімді пайдалануда нашар жұмыс істейді. Құрылғыға тікелей күн сәулемесінің түсүіне жол берменіз, сондай-ақ оны жылу көздеріне, мысалы, электр жылытықштарға тікелей жақын жерге қалдырмаңыз.

Зақымдану іздері бар АКБ-ларды бөлшектемеңіз, өртеменеңіз, пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда АКБ-ны өзіңіз бөлшектемеңіз және олардың элементтерін өзіңіз зарядтамаңыз, мұны білікті мамандар жасауы тиіс. Элементтердің тесіліүі немесе майысуы ішкі қысқа тұйықталуға, кейін тұтануға және жарылуға әкелуі мүмкін. АКБ корпусы ашылған кезде, элементтің ішіне су түсіү мүмкін немесе атмосфералық ылғал сұйықталуы мүмкін, бұл сутегі бөліп шығаратын реакцияға және тұтануға әкелуі мүмкін. Зақымдалған АКБ адамның денсаулығы үшін зиянды заттар бөледі. АКБ штаттық режимде жұмыс істеуін тоқтатқан, қандай да бір себеппен пішіні өзгерген (ісініп кеткен, солып қалған) жағдайда, авторландырылған сервистік орталығына дереу хабарласу керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: батареяның жұмыс уақыты көптеген факторларға байланысты (тындау ұзақтығы, дыбыс деңгейі және т. б.); нақты жұмыс уақыты көрсетілгенге сәйкес келмеуі мүмкін. АКБ зарядтау циклдарының шектеулі санына жол береді және біраз уақыт өткеннен кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін. АКБ-ның жұмыс уақыты пайдалану режиміне және баптауларға байланысты болады.

Басқару панелінің сұлбасы



1. LED дисплей.
2. Жалпы дыбыс қаттылығын реттегіш.
3. MicroSD ағытпасы.
4. USB ағытпасы.
5. «◀◀» батырмасы: алдыңғы композиция / радио станциясы.
6. «▶▶/SCAN» батырмасы: жаңғырту / үзіліс / радио жүлдіктерін сканерлеу.
7. «▶▶» батырмасы: келесі композиция / радио станциясы.
8. «MODE/SHIFT» батырмасы: ойнау көзін аудыстыру.
9. «REC/DEL» батырмасы: жазуды қосу / өшіру.
10. «MIC PRIORITY» батырмасы: «микрофон басымдығы» режимі.
11. Желілік қосылыс ағытпасы.
12. Зарядтау құрылғысына арналған ағытпа.
13. «POWER» батырмасы: құрылғыны қосу / сөндіру.
14. Зарядтау құрылғысының индикаторы.
15. Микрофонға арналған кіріс порты.
16. Жоғары жүлдіктерді реттегіш.
17. «▶▶» батырмасы: жарықтандыру режимдерін аудыстыру.
18. Төмен жүлдіктерді реттегіш.
19. Микрофонның дыбыс қаттылығын реттегіш.
20. Микрофонның жаңғырығын реттегіш.
21. «VOCAL CUT» батырмасы: «вокалды жою» функциясы.
22. «VARIABLE SOUND» батырмасы: дауыс режимін өзгерту.
23. «VARIABLE SPEED/TWS» батырмасы: музыканың жылдамдығын өзгерту / «TWS» режимі.
24. Қашықтан басқару пультінің сигналын қабылдағыш.

Қашықтан басқару пульті

1. «**>Main**» батырмасы: құрылғыны қосу / сөндіру.
2. Қайталау режимдерін аудыстыру батырмасы (бір / барлық композицияларды қайталау, кездейсоқ тәртіп).
3. «**SCAN**» батырмасы: радио станцияларын іздеу.
4. «**TUNE-**» батырмасы: алдыңғы радио жиілігін теңшеу.
5. «**>||**» батырмасы: жаңғырту / үзіліс / радио жиіліктерін сканерлеу.
6. «**|<**» батырмасы: алдыңғы композиция / радио станциясы.
7. «**0-9**» батырмасы: реттік нөмірі бойынша композицияны таңдау / радио жиілігін таңдау.
8. «**OK**» батырмасы: дыбысты өшіру.
9. «**MODE**» батырмасы: ойнау көзін аудыстыру.
10. «**EQ**» батырмасы: эквалайзер режимдерін аудыстыру.
11. «**TUNE+**» батырмасы: келесі радио жиілігін теңшеу.
12. «**VOL+**» батырмасы: дыбысты ұлғайту.
13. «**>>|**» батырмасы: келесі композиция / радио станциясы.
14. «**VOL-**» батырмасы: дыбысты азайту.



Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

1. Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз, қуат реттегішін «ON» («Қос.») күйіне бұрыңыз. Назар аударыңыз, құрылғы зарядталып жатқанда, индикатор қызыл түспен жанады; толық зарядталған кезде — көк түспен жанады. Аккумулятордың заряды 20–30%-дан төмен болғанда, индикатор жынылықтай бастайды.
2. Аудиосигнал көзін AUX аудио кабілі немесе тиісті порт арқылы құрылғыға қосыңыз.
3. Құрылғы панеліндегі тиісті портқа микрофонды қосыңыз, микрофонның дыбыс қаттылығын, жоғары және төмен жиіліктердің деңгейі және жаңғырық деңгейін құрылғы панеліндегі тиісті реттегіштер арқылы теңшеңіз.

Сыртқы тасығыштардан жаңғырту

Аудио жүйесі USB-тасығыштардан MP3 форматындағы аудио файлдарды оқу мүмкіндігімен жабдықталған. Дұрыс жұмыс жасау үшін көлемі 32 ГБ-тан аспайтын тасығыштарды пайдалану ұсынылады.

Сыртқы тасығыштан аудио жаңғырту үшін тасығышты аудио жүйенің тиісті портына қосыңыз. Құрылғы панеліндегі «USB» батырмасын басыңыз. Жаңғырту автоматты түрде басталады. Жаңғыртуды ҚБ пульті немесе құрылғы панеліндегі батырмалар көмегімен басқарыңыз.

Назар аударыңыз: USB порты құрылғыны зарядтауға емес, USB тасығыштарын қосуға ғана арналған.

Радио режимі

1. Аудио кабілінің 3,5 jack — 3,5 jack істікшесін (FM антенналық кабілі) сигналды қүшешту үшін сзызықтық кіріске салыңыз.
2. «FM» режиміне ауысу үшін, құрылғы панеліндегі «**MODE/SHIFT**» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «**MODE**» батырмасын басыңыз.
3. Радио станцияларды автоматты түрде іздеуді бастау үшін беткі панельдегі «**▶/SCAN**» батырмасын басып, ұстап тұрыңыз. Тіпті қуаттан ажыратылғаннан кейін де құрылғының жадында 60-қа дейін станция сақталатын болады.
4. Радиостанциялар арасында ауысу үшін құрылғы панелінде немесе қашықтан басқару пультінде «**◀▶**» және «**▶▶**» батырмаларын басыңыз.
5. «FM» режимінде дыбысты үақытша өшіру үшін, құрылғы панеліндегі «**▶/SCAN**» батырмасын басыңыз.
6. Радионың тұрақты жұмыс істеуі үшін жарықты қолмен өшіріңіз.

Назар аударыңыз: жиынтыққа кіретін 3,5 jack — 3,5 jack аудио кабілін қосқаныңызға көз жеткізіңіз.

Қашықтан басқару пультіндегі батареяларды ауыстыру

1. Батареяларға арналған бөлімшени ашыңыз.
2. Полярлықты сақтап, екі AAA типті батареяны салыңыз. (Батареялар жиынтыққа кірмейді.)
3. Батареяларға арналған бөлімшени жабыңыз.

Назар аударыңыз: егер сіз ҚБ пультін ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсанызы, батареяларды шығарыңыз. Ескі және жаңа батареяларды немесе әр түрлі батареяларды бірге қолданбаңыз.

USB арқылы жазу

1. USB тасығышын тиісті ағытпаға қосыңыз.
2. Bluetooth қосылысы, микрофон және/немесе сызықтық қосылыс арқылы аудио жаңғыртуды бастаңыз.
3. Жаңғыртылатын дыбысты USB тасығышына жазуды бастау және тоқтату үшін «REC» батырмасын басыңыз. Жазба тасығышыңызға автоматтры түрде сақталады.

Назар аударыңыз: USB тасығышынан ойнатылатын файлдар оған жазыла алмайды.

Көмескі жарығын басқару

Көмескі жарық режимін таңдау үшін құрылғы панеліндегі «» батырмасын басыңыз. Батырманы әр басу 6 алдын ала орнатылған көмескі жарық деңгейлерінің біріне ауысады, жетінші рет басу көмескі жарықты өшіреді.

Bluetooth режимі

1. «Bluetooth» режиміне ауысу үшін, құрылғы панеліндегі «**MODE / SHIFT**» батырмасын немесе қашықтан басқару пультіндегі «**MODE**» батырмасын басыңыз. Экранда «**BLUE**» жазуы көрсетіледі.
2. Көз құрылғыда Bluetooth іске қосыңыз. Қолжетімді құрылғылар тізімінен «**V450**» таңдаңыз. Қажет болса, «**0000**» құпиясөзін енгізіңіз. Сәтті қосылған кезде, құрылғы дыбыстық сигнал шығарады.
3. Жаңғыртуды көз құрылғыда, сондай-ақ ҚБ пультінің немесе басқару панелінің көмегімен басқарыңыз.

Микрофонды қосу

1. Микрофонды 6,3 мм ағытпаға қосыңыз.
2. Микрофонды теншеу үшін тиісті реттегіштерді және батырмалары пайдаланыңыз: «- **MIC VOL +**» — микрофонның дыбыс қаттылығын реттеу, «- **ECHO +**» — микрофонның жаңғырығын реттеу, «**VARIABLE SOUND**» — вокалды өңдеу режимдері арасында ауысу.

Назар аударыңыз:

- қатты дыбыс шығармау үшін микрофонды бағанаға тым жақындағапаңыз;
- жақсы әсер ету үшін микрофонды 45° бұрышта және аузыңыздан 5-15 см қашықтықта ұстаңыз;
- микрофонды пайдаланған кезде дыбыс сапасының төмендеуіне жол бермеу үшін құрылғының батарея деңгейін бақылаңыз.

TWS функциясы

TWS (True Wireless Stereo) технологиясы стереодыбыс әсері бар екі арналық сымсыз жүйе құру үшін Bluetooth бойынша түйіндескен екі бағананы пайдаланауға мүмкіндік береді.

1. TWS-қосылыс жасау үшін, екі бағанды Bluetooth сигналының қамту ауқымында орналастырыңыз. Осы сәтте смартфонның/планшеттің ізге құрылғының екеуі де қосылып тұрмағанына көз жеткізіңіз.
2. Ойнатқыштардың екеуін де қосыңыз. Құрылғы панеліндегі «**VARIABLE SPEED/TWS**» батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал шығады. Жұптағы екінші құрылғы қысқа дыбыс сигналын шығарған кезде, TWS-қосылым сәтті орнатылатын болады.
3. Сіздің смартфонның/планшеттің ізде қосылуға қолжетімді Bluetooth құрылғылары тізімінен осы аудиожүйені табыңыз.
4. Құрылғы-көзде ойнатуды басқарыңыз.
5. TWS құрылғылары жұбын үзу үшін ойнатқыштың екеуін де сөндіріңіз.

Караоке

«Микрофонның басымдығы» функциясы

«Микрофонның басымдығы» функциясын іске қосу үшін құрылғы панеліндегі «**MIC PRIORITY**» батырмасын басыңыз. Бұл функция USB тасығыштарынан, сондай-ақ сзықтық және Bluetooth қосылымдарынан жаңғыртылатын дыбысты басады, бұл микрофонның дыбысын айқынырақ етеді.

Эквалайзерді теңшеу

Эквалайзердің режимдері арасында ауысу үшін ҚБ пультіндегі «**EQ**» батырмасын пайдаланыңыз.

«Вокалды жою» функциясы

Сізге ыңғайлы көзден композицияны қосыңыз. Ойнататын композициядағы вокалдың дыбыс қаттылығын төмендету үшін «**VOCAL CUT**» батырмасын басыңыз; алынған композицияны караоке үшін фондық музыка ретінде пайдаланыңыз.

«Жылдамдықты өзгерту» функциясы

Сізге ыңғайлы көзден композицияны қосыңыз. Ойнататын композицияның жылдамдығын өзгерту үшін құрылғы панеліндегі «**VARIABLE SPEED/TWS**» батырмасын басыңыз; 5 жылдамдық алдын ала орнатылған: «-2 / -1 / 0 / 1 / 2», мұнда «-2» — ең төменгі жылдамдық, «2» — ең жоғары, ал «0» — әдепкі қалпы бойныша ойнату жылдамдығы.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: V450.
- Сауда белгісі: Fiero.
- Жалпы шығыс қуаты: 80 Вт.
- Желіден қуат алу: 220–240 В, 50/60 Гц.
- Кіріктірілген аккумулятор: 7,4 В, 5000 мА·сағ.
- Зарядтау үақыты: 6 сағатқа дейін.
- Батареяның қызмет ету мерзімі: 6 сағатқа дейін.
- Динамиктер:
 - Төмен жиілікті динамик: 6,5" — 2 дана.
 - Кедергі (ТЖ-динамик): 2 Ом.
 - Жоғары жиілікті динамик: 2".
 - Кедергі (ЖЖ-динамик): 4 Ом.
- Сигнал/шу арақатынасы: ≥65 дБ.
- THD: ≤10%.
- Жиіліктер диапазоны: 50 Гц — 19 кГц.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1
- Жиілік диапазоны: 2402–2480 МГц.
- Таратқыштың қуаты: 2 дБм.
- Bluetooth сигналының алыстырыбы: 10 м дейін.
- Радио жиіліктер диапазоны: 87,5–108 МГц.
- Ең көп қолдау көрсетілетін USB және microSD жинақтағыштардың көлемі: 64 Гб.
- Сызықтық аудио кіріс: 3,5 мм Jack.
- Микрофон кірісі: 6,3 мм Jack.
- Қуат сымын бекіту түрі: X.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: II.
- Өлшемдері: 230×210×605 мм.

Жиынтықтамасы

- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Портативті аудио жүйе.
- Қашықтан басқару пульті.
- Сымды микрофон.
- Jack 3.5 мм — Jack 3.5 мм аудио кабілі.
- Желілік қуат беру адаптері.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Шешімі
Құрылғы қосылмайды.	Құрылғының қуат желісіне қосылуын тексеріңіз.
Дыбыс жоқ немесе тым тыныш дыбыс.	Бұл құрылғы мен сигнал көзіндегі дыбыс қаттылығын реттегіш қай күйінде түрғанын тексеріңіз. Қажет болған жағдайда, дыбыс қаттылығын ұлғайтыңыз.
	Сигнал көзінің ойнатқышқа қосылу дұрыстығын тексеріңіз.
Дыбыстың бүрмалануы.	Бұл кіріс сигналының үлкен амплитудасына байланысты болуы мүмкін. Тікелей сигнал көзінде дыбыс қаттылығын оңтайтын деңгейге дейін теңшеңіз.

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

- Құрылғы қандай-да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітіп қоюды қажет етпейді.
- Құрылғы өндіруші мен тұтынушының жылдытылатын үй-жайларында 5 °C-тан 40 °C-қа дейінгі ауа температурасында және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында қаптамада сақталуы тиіс. Үй-жайларда коррозияны тудыратын жемір қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғы құрғақ ортада тасымалдануы тиіс.
- Құрылғы үқыпты ұстауды қажет етеді, оны шаң, лас, соққылар, ылғал, от және т. б. әсерінен сақтаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін оны кәдімгі тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына ол федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес кейіннен қайта өндеу және кәдеге жарату үшін тиісті электрондық жабдықты қабылдау орнына кәдеге жаратуға тапсырылуға тиіс. Осы өнімнің кәдеге дұрыс жаратылуын қамтамасыз етіп, сіз табиғи ресурстарды сақтауға көмектесесіз және дұрыс қолданылмаған жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына келтірілуі мүмкін залалдың алдын аласыз. Осы өнімді қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдарда немесе тұрмыстық қоқысты шығаратын кәсіпорыннан білуге болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэнъчжэн Дуо Лэшэн Электроникс Ко., Лтд.

1-5F, 101A ғим., А ғим., Тяньсинь өнеркәсіптік аймағы, 2-ші Гушу тас жолы, Гусин комьюнити, Сисян кіші аудан, Баоань ауд., Шэнъчжэн қ., Гуандун пров., Қытай.

Өндірістің/жасаушы-зауыттың филиалы:

Шэнъчжэн Дилакс-ЭЙВИ Электроникс Ко., Лтд.

А ғимараты, Тяньсинь өнеркәсіптік паркі, Гушу, Баоань ауданы, Шэнъчжэн, Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы,

Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- КО ТР 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы»;
- КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электрмагниттік үйлесімділігі».

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың ЕАӘО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Сипаттізімдері, өнім туралы ақпарат, оның жиынтықтамасы мен функционалы пайдаланушыға алдын ала ескертілмей өзгертулғы мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта ұсынылғаннан өзгеше болуы мүмкін.

Интернеттегі мекенжайы: www.fiero-audio.com



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

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 үәкілетті сервистік орталықтардың 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 жынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған құат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабельдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілерденгі 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 аяқталды.
- 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 сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлendірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындағы жұмыстарды жүргізуге үәкілдті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадан сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай әйкестік 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 туында. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсүнен, агрессивті органдардың әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшиліктер) 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 туында.
- 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 (закымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туында.
- Егер кемшиліктер 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 келтірлген залалға.

WWW.FIERO-AUDIO.COM