

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Сымсыз құлаққаптар
Move WLH 500

Fiero

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау 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

Сымсыз құлаққаптар Bluetooth сымсыз технологиясымен жабдықталған және музыка тыңдауға арналған.

Сақтық шаралары

- Есту қабілетіне зақым келтірмеу үшін құлаққаптарды қауіпсіз дыбыс деңгейінде пайдаланыңыз.
- Құрылғыны жоғары немесе төмен температурада сақтамаңыз. Құрылғыны шаңнан, ылғалдан және тікелей күн сәулесінен алыс ұстаңыз.
- Құрылғы құлап кетсе немесе көзге көрінетін зақым, батарея ісінген немесе ақаулық болса, оны пайдаланбаңыз.
- Бірінші пайдалану алдында құрылғыны толығымен зарядтаңыз.
- Құрылғының толық өнімділігіне тек 2-3 толық зарядтау және разряд циклінен кейін қол жеткізіледі.
- Өндіруші бекіткен зарядтау құрылғылары мен керек-жарақтарды ғана пайдаланыңыз. Басқа керек-жарақтарды пайдалану кепілдік шарттарын бұзады және қауіпті болуы мүмкін.
- Құрылғының корпусын тазалау үшін жұмсақ мақта матаны пайдаланыңыз. Химиялық заттарды қолданбаңыз, олар құрылғыны зақымдауы мүмкін.
- Өндіруші құрылғының үшінші тарап әзірлеушілерінің қолданбаларымен толық үйлесімділігіне және осы қолданбалардың дұрыс жұмыс істеуіне кепілдік бермейді.
- Құрылғыны биіктіктен түсіріп, қатты бетке соғудан аулақ болыңыз.
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы, бұл құрылғы қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды пайдаланатынын ескеріңіз. Төмендегі ақпаратты мұқият оқып шығыңыз, ол аккумулятордың қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

АКБ-ның табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі «АКБ» деп аталады) заряды мен сыйымдылығын жоғалтуға бейім. Құрылғыны пайдалану кезеңінде 300 зарядтау-разряд циклінен кейін (құрылғыны пайдаланудың шамамен бір жылы) АКБ сыйымдылығы номиналдыдан 80% дейін төмендеуі мүмкін деп күтуге болады. 400 зарядтау-разряд циклінен кейін АКБ-ның сыйымдылығын номиналды сыйымдылықтың 60%-на дейін азайтуға болады. Белгіленген шектерде және уақыт кезеңдерінде сыйымдылықтың ішінара төмендеуі АКБ-ның табиғи тозуы болып табылады, бұл ақаулық емес.

Аккумулятордың сыйымдылығы және зарядтау-разряд циклдерінің саны

АКБ құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Өздігінен разряд айына шамамен 5% құрайды. АКБ құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар жұмыс істейтініне немесе пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқынды болса, соғұрлым жоғары температура және зарядтың мәні «оңтайлыдан» (қауіпсіздік тұрғысынан) 40% тең деп есептеледі. Басқаша айтқанда, егер АКБ пайдаланылмаса, зарядты 40–50% деңгейінде ұстау мағынасы бар.

Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Аккумуляторлы батарея зарядтау-разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Бұл бастапқы жинаққа кірмейтін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдеріне өте қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Аккумуляторлы батареяда «жад эффектісі» деп аталатын нәрсе жоқ. АКБ разрядтауды/зарядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады. Көптеген құрылғыларда зарядтау-разряд дәрежесінде шектеулер бар — контроллер, мысалы, заряд 90% асқан болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Сондай-ақ, ол АКБ толық зарядсыздануына жол бермейді, оның элементтерінің істен шығуына жол бермейді («терең разряд» әсеріне байланысты).

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

Құрылғының АКБ таусылған болса және біраз уақыт пайдаланылмаса, құрылғы жұмысын қайта бастамас бұрын оны зарядтағышқа қосулы күйде шамамен 1–2 сағатқа қалдыру керек.

Температура режимін сақтаңыз

АКБ-ны зарядталған күйде +15 °С-тан +35 °С-қа дейінгі температурада сақтау керек. АКБ өте жоғары (50 °С жоғары) және өте төмен (-30 °С төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды. Құрылғыны тікелей күн сәулесінің астында қалдырмаңыз және оны электр жылытқыштары сияқты жылу көздеріне жақын жерде қалдырмаңыз.

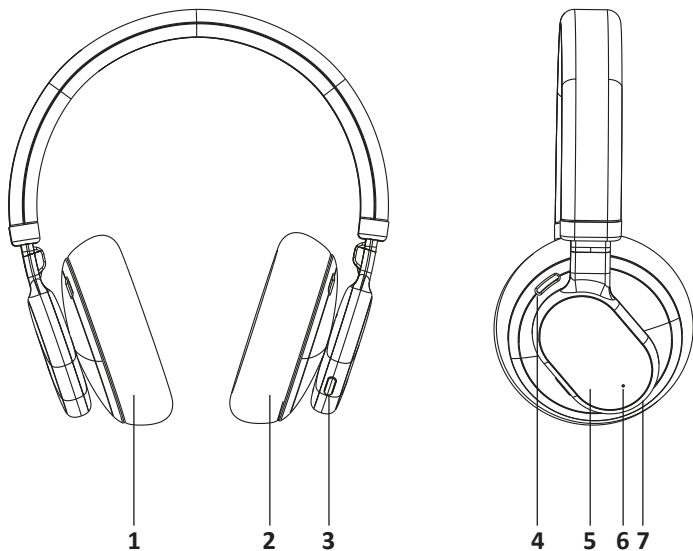
Бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда АКБ өзіңіз бөлшектемеңіз және олардың элементтерін зарядтамаңыз, мұны білікті мамандар жасау керек. Элементтердің тесілуі немесе жаншылуы ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. АКБ корпусының қысымы төмендегенде, су ұяшыққа түсуі мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сүтегі мен өрттің бөлінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Зақымдалған АКБ адам денсаулығына зиянды заттарды шығарады.

Егер АКБ қалыпты режимде жұмысын тоқтатқан болса, қандай да бір себептермен ол деформацияланған (ісінген, тартылған және т.б.) болса, сіз дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуыңыз керек.

Назар аударыңыз: АКБ қызмет ету мерзімі желі параметрлеріне (Wi-Fi, 3G, LTE) және басқа да көптеген факторларға (орталық процессорға жүктеме, LCD жарықтығы және т.б.) байланысты; нақты жұмыс сағаттары көрсетілгендерге сәйкес келмеуі мүмкін. АКБ зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және оны біраз уақыттан кейін ауыстыру қажет болуы мүмкін (АКБ шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасынан қараңыз). АКБ қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты.

Құрылғы схемасы



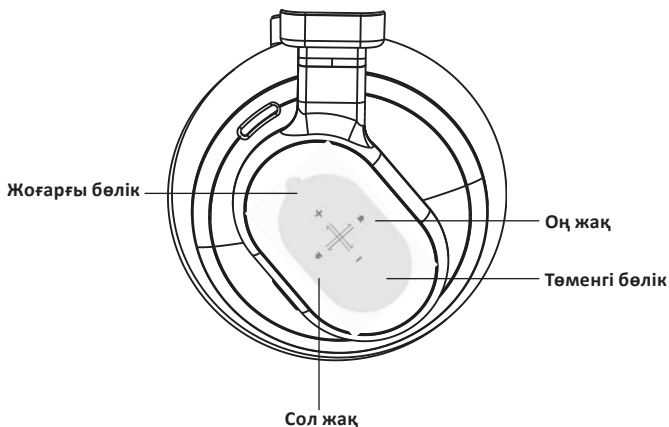
1. Сол жақ құлаққап жастықшасы.
2. Оң жақ құлаққап жастықшасы.
3. Қуат түймесі.
4. Өтемақы тесігі.
5. Сенсорлық басқару тақтасы.
6. Жарық индикаторы.
7. Зарядтау және сымды қосу қосқышы.

Пайдалану

Басқар панелі

Сенсорлық басқару тақтасы құлаққаптың оң жағында орналасқан. Дыбыс деңгейін басқару және тректерді өткізіп жіберу үшін басқару тақтасында жоғары/төмен/солға/оңға сырғытыңыз.

- Ойнату көлемін арттыру үшін «-» пен «+» аралығында сырғытыңыз.
- Ойнату дыбыс деңгейін төмендету үшін «+» пен «-» аралығында сырғытыңыз.
- Келесі жолға өту үшін «◀»-дан «▶» деп сырғытыңыз.
- Алдыңғы өткен жолға өту үшін «◀»-дан «▶» деп сырғытыңыз.



Қуат түймелерінің функцияларына

- Құлаққапты қосу үшін қуат үймесін 3 секунд басылып тұрыңыз. «Power on» дыбыстық хабарламасы айтылды.
- Құлақаспаптарды өшіру үшін қуат түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. «Power off» дыбыстық хабарламасы жазылды.
- Ойнатуды кідірту үшін қуат түймесін басыңыз. Кідіртуді токтату үшін қайта басыңыз.
- Кіріс қоңырауды қабылдау үшін қуат түймесін басыңыз. Қоңырауды аяқтау үшін қайта басыңыз.
- Қоңырауды қабылдамау үшін қуат түймесін 2 секунд басылып тұрыңыз.

Bluetooth жұптауы

- Құлаққапты қосыңыз. «Power on» дыбыстық хабарламасы айтылды. Қосқаннан кейін құлаққаптар құрылғын іздеу режимі автоматты түрде кірді, «Bluetooth mode» дыбыстық хабарламасы болды. Іздеу кезінде жарық индикаторы қызғылт сары жаңа ақ түсті жыпылықтайды.
- Смартфондағы Bluetooth қосыңыз, қол жетімді құрылғылар тізімінен «Move WLH 500» іздеңіз және оған қосылыңыз. «Connected» дыбысы естіледі, ал жарық шамы АҚ болып жанады. Құрылғы жұмыс істеуге дайын.

Ескертпе: қайта қосу кезінде құлаққаптар смартфонға автоматты машина түрде қосылады.

Сымды қосылым

Сымды қосылымды пайдалану үшін:

- USB Type-C – AUX 3,5 мм кәбілін (жинақтағы) пайдаланыңыз. USB Type-C ұшын құлаққапқа және AUX 3,5 мм ұшын компьютерге/смартфонға жалғаңыз.
- Сымды қосқанда, Bluetooth қосылымы автоматты түрде ажыратылады.

Сымды құлақаспап режимінде музыка мен қоңырауларды басқару үшін сенсорлық тақтаны пайдаланыңыз.

- Бір рет түрту: ойнату/кідірту, қоңырауға жауап беру.
- Ұзақ басу: қоңырауды қабылдамау.
- Екі рет түрту: келесі жолға өту.
- Үш рет түрту: алдыңғы өткен жолға өту.

Зарядтау

Зарядтау кәбілінің бір ұшын (жинақтағы) құлақаспаптарға, ал екінші ұшын қуат көзіне жалғаңыз. Зарядтау кезінде жарық индикаторы қызғылт сары болып жанады.

Құрылғы толығымен зарядталғанда, индикатор ақ түске айналады.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: Move WLH 500.
- Сауда белгісі: Fiero.
- Bluetooth нұсқасы: 5.3.
- Сымсыз желі стандарты: IEEE 802.15.
- Жеке Bluetooth диапазоны: 2402–2480 МГц.
- Сымсыз желі таратқыштың қуаты: 4–6 дБм.
- Bluetooth сигналының радиусы: 10 м дейін.
- Bluetooth профильдері: a2dp, avctp, avdtp, avrcp, hfp, spp, smp, att, gap, gatt, rfcmm, sdp, l2cap.
- Зарядтау қосқышы: Type-C.
- USB A кәбіл ұзындығы – USB Type-C: 120 см.
- USB Type-C кәбіл ұзындығы – AUX 3,5 мм: 50 см.
- Қолдау көрсетілетін аудио пішімдері: MP3, WAV, WMA, AAC, FLAC.
- Жиілік реакциясы: 20 Гц – 20 кГц.
- Сезімталдық: 105±3дБ.
- Қарсылық: 32 Ω ± 15%.
- Батарея түрі: Li-ion.
- Батареяның параметрлері: 3,7 В, 500 мА·сағ.
- Қуат параметрлері (кіріс): 5 В, 1 А.
- Мембрананың диаметрі: 40 мм.
- Жұмыс уақыты: 20 сағатқа дейін.*
- Зарядтау уақыты: 3 сағатқа дейін.

**Ойнату уақыты дыбыс деңгейі мен пайдаланылатын мүмкіндіктерге байланысты өзгереді.*

Жинақталым

- Құлаққаптар.
- USB Type-A – USB Type-C зарядтау кәбілі.
- USB Type-C – AUX 3,5 мм кәбілі.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.

Кепілдік туралы ақпарат

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады. Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының басшылығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу 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/>

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шаньюо Юнлэ Стайл Индастриал Ко., Лтд.
Гоунань өнеркәсіптік аудан, Гужао, Чаоян ауданы, Шаньюо қ., Қытай.
Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12,
Республика Казахстан.

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.

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

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

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

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

Интернеттегі мекен-жайы: www.fiero-audio.com



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.1

