

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Үйдегі аудио жүйе
All-in-One Fiero Soundfall Mini
HS400

Fiero

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Басқару панелінің схемасы	5
Артқы панель схемасы	6
Қашықтықтан басқару пульті	7
Пайдалану бойынша нұсқаулық	8
Электр желісіне қосылым	8
Басқару пультін дайындау.....	8
Құрылғыны қосу.....	8
Құрылғының жұмыс режимдері.....	9
Сыртқы тасымалдаушыдан ойнату	9
Радио режимі	9
Bluetooth режимі.....	9
USB құрылғысына жазу.....	10
TWS жұптау режимі.....	10
Аудио кәбіл арқылы қосылу.....	10
Қосымша дыбыс параметрлері.....	11
Дыбыс тонын орнату.....	11
Эквалайзер.....	11
Вокалдың дыбысын өшіру	11
Микрофон дыбысының параметрлері.....	11
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	12
Техникалық сипаттамалары	13
Жинақталым	13
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	14
Қосымша ақпарат	15

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 бастанамас 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.

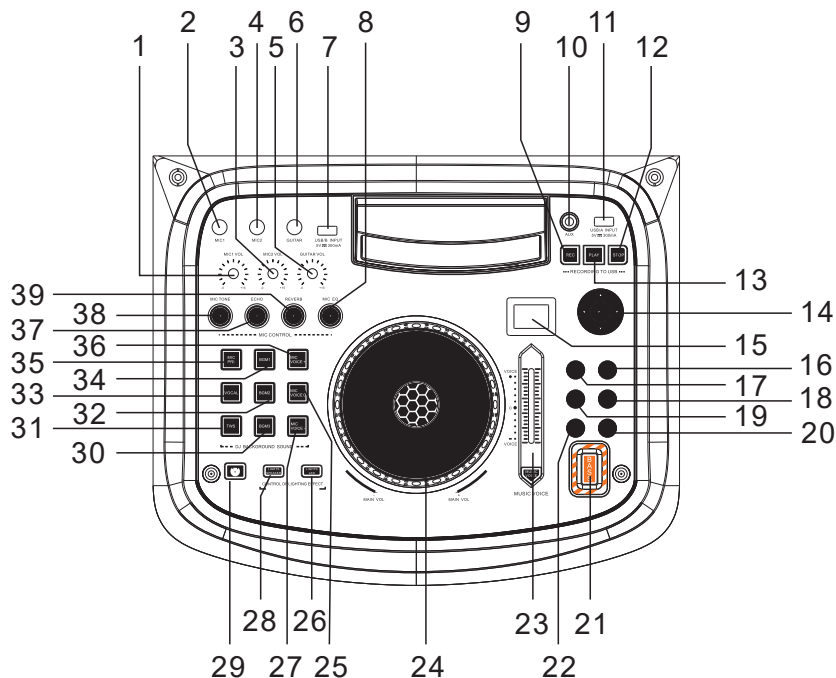
Құрылғы мақсаты

Аудио жүйе музыка мен дыбыстық ойындарды, фильмдерді және т.б. ойнауға арналған. Компьютерге, ноутбукке, MP3 немесе CD ойнатқышына немесе басқа аудио көздеріне қосуға болады, сонымен қатар сыртқы медиадан музыканы ойнатуға болады.

Сақтық шаралары

- Бұл құрылғыны жылу көздеріне және қыздыру элементтеріне жақын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғыны ылғалдан, жаңбырдан және тікелей күн сәулесінен алыс ұстаңыз.
- Құрылғыны суға батырмаңыз және бұл құрылғыны су көздеріне жақын жерде пайдаланбаңыз. Құрылғының корпусына су кірсе, дереу қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны құлаудан, соққыдан, шайқаулардан қорғаңыз.
- Құрылғыға зақым келтірмеу және пайдаланушының денсаулығына зиян келтірмеу үшін құрылғыны корпусың ішіне бөгде заттардың түсуінен қорғаңыз.
- Ашық от көздерін құрылғының жанына немесе оның корпусына тікелей қоймаңыз.
- Құрылғыны тұрақсыз немесе тегіс емес беттерге қоймаңыз.
- Құрылғымен білікті емес манипуляциялар (модификациялар, жөндеулер және т.б.) құрылғыға және сіздің денсаулығыңызға зиян келтіруі мүмкін. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін ішкі құрылғылар жоқ.
- Құрылғының дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ететін желдету саңылауларын жабудан аулақ болыңыз. Құрылғыны жұмсақ беттерге (диван, кресло, кілем және т.б.) қойғанда ауа айналымын қамтамасыз етіңіз.
- Тек түпнұсқа керек-жарақтарды пайдаланыңыз.
- Құрылғы құлап кетсе немесе көзге көрінетін зақымдар болса, оны пайдаланбаңыз. Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін бензолды, аэрозольдарды, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, себебі олар құрамдас бөліктерді және боялған бетті зақымдауы мүмкін. Құрылғыны тазалау үшін тек жұмсақ, құрғақ (немесе сәл дымқыл) шүберекті пайдаланыңыз.
- Музыканы жоғары дыбыспен тыңдау есту қабілетіңізге зақым келтіруі мүмкін.
- 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.

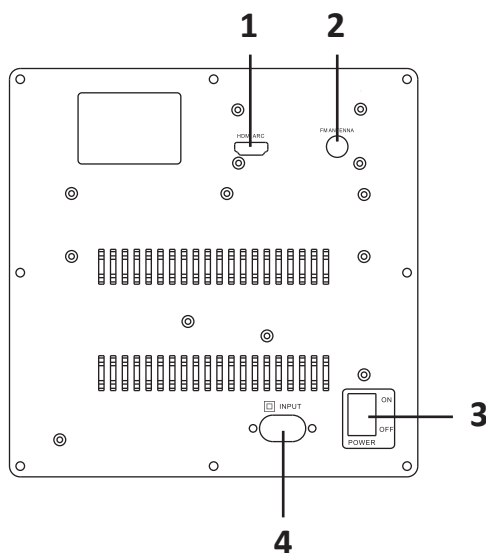
Басқару панелінің схемасы



1. Бірінші микрофон үшін дыбыс деңгейін басқару.
2. Бірінші микрофонды қосуға арналған қосқыш.
3. Екінші микрофон дыбыс деңгейін басқару.
4. Екінші микрофонға арналған қосқыш.
5. Гитара дыбысын реттеу.
6. Гитара ұясы.
7. USB қосқышы №1.
8. «**MIC EQ**» батырмасы: микрофон үшін эквалайзер әсерлерін реттеу.
9. «**REC**» батырмасы: дыбыс жазуды бастау/тоқтату.
10. AUX қосқышы.
11. USB қосқышы №2.
12. «**STOP**» батырмасы: жазу/ойнату режимінен шығу.
13. «**PLAY**» батырмасы: бұрын жазылған дыбысты ойнату.
14. «**▶**» батырмасы: ойнату және кідірту/радиостанцияларды автоматты түрде іздеу (FM режимінде).
15. Дисплей.
16. «**BT**» батырмасы: Bluetooth режиміне ауысу.
17. «**F**» батырмасы: жұмыс режимдерін ауыстыру (Bluetooth / AUX / FM / USB).
18. «**TONE**» батырмасы: музыканың үнін орнату.
19. «**3D**» батырмасы: 3D дыбыс режимін қосу/өшіру.

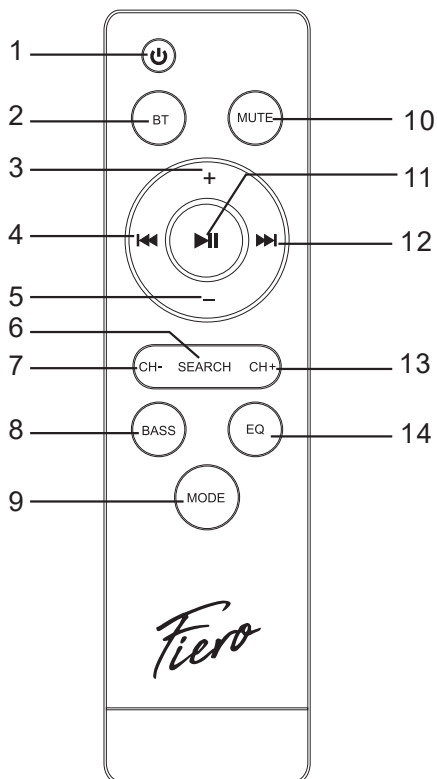
20. «R» батырмасы: ойнатуды қайталау.
21. «BASS» батырмасы: басс күшейту.
22. «EQ» батырмасы: эквалайзер режимдері арасында ауысу (ROCK, FLAT, CLASSIC, JAZZ, POP).
23. Музыка/дауыс деңгейін басқару.
24. Негізгі дыбыс деңгейін басқару.
25. «MIC VOICE0» батырмасы: дауыс модуляциясының параметрлерін қалпына келтіру.
26. «LIGHTS LED» батырмасы: жарық режимдері арасында ауысу.
27. «MIC VOICE→» батырмасы: дауыс ырғағының төмендеуі.
28. «LIGHTS SPEAKER» батырмасы: колонканың жарығын басқару.
29. «U» батырмасы: құрылғыны қосу/өшіру.
30. «BGM3» батырмасы: фондық дыбысты қосу (үшінші опция).
31. «TWS» батырмасы: TWS жұптау режиміне ауысу.
32. «BGM2» батырмасы: фондық дыбысты қосу (екінші опция).
33. «VOCAL» батырмасы: дауысты өшіру функциясын қосу/өшіру.
34. «BGM1» батырмасы: фондық дыбысты қосу (бірінші опция).
35. «MIC PRI» батырмасы: микрофонның басымдық режиміне ауысу.
36. «MIC VOICE+» батырмасы: дауыс ырғағының жоғарылауы.
37. «ECHO» батырмасы: микрофон жаңғырығын басқару.
38. «MIC TONE» батырмасы: микрофон үнін орнату.
39. «REVERB» батырмасы: микрофон ревербін басқару.

Артқы панель схемасы



1. HDMI қосқышы.
2. FM кәбіліне арналған қосқыш.
3. Қуатты қосу/өшіру батырмасы.
4. Қуат көзіне қосуға арналған қосқыш.

Қашықтықтан басқару пульті

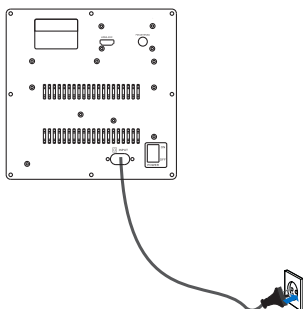


1. Аудио жүйені қосу/өшіру.
2. Bluetooth қосу/өшіру.
3. Дыбыс деңгейін көтеру.
4. Алдыңғы трек.
5. Дыбыс деңгейін төмендету.
6. FM радиостанцияларын іздеу.
7. Алдыңғы арна.
8. Төмен жиілікті күшейту.
9. Сигнал көздері арасында ауысу (Bluetooth / AUX / FM / USB).
10. Дыбысты өшіру.
11. Ойнату/кідірту.
12. Келесі трек.
13. Келесі арна.
14. Эквалайзер.

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Электр желісіне қосылым

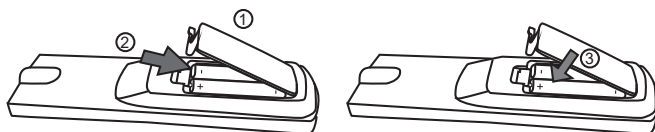
Берілген кәбіл арқылы құрылғыны желіге қосыңыз.



Назар аударыңыз!

- Құрылғыны қоспас бұрын, құрылғыда көрсетілген кернеу жергілікті қуат көзінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны зақымдалған қуат кәбілімен қолданбаңыз. Ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Басқару панелін дайындау




1. Батарея бөлімін ашыңыз.
2. Полярлықты сақтай отырып, бөлікке 2 AAA батареясын (жинаққа кірмейді) салыңыз.
3. Батарея бөлімін жабыңыз.

Назар аударыңыз!

- Қашықтан басқару құралын ұзақ уақыт пайдалануды жоспарламасаңыз, батареяларды шығарып алыңыз.
- Ескі және жаңа батареяларды бір уақытта пайдаланбаңыз.

Құрылғыны қосу

Құрылғыны қосу үшін артқы панельдегі қосқышты «ON» күйіне бұрыңыз, содан кейін құрылғы панеліндегі немесе қашықтан басқару пультіндегі «» батырмасын басыңыз.

Назар аударыңыз: құрылғыны біраз уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, оны өшіріп, қуат сымын ажыратыңыз.

Құрылғының жұмыс режимдері

Сыртқы тасымалдаушыдан ойнату

Аудио жүйе USB тасымалдаушыдан MP3 пішіміндегі аудио файлдарды оқу мүмкіндігімен жабдықталған.

Сыртқы тасымалдаушыдан дыбысты ойнату үшін тасымалдаушыдан аудио жүйенің сәйкес портына қосыңыз, содан кейін басқару панеліндегі «F» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «MODE» батырмасын басу арқылы «USB» ойнату режиміне ауысыңыз. «◀◀», «▶▶» және «▶▶▶» батырмалары арқылы файлдарды ойнатуды басқарыңыз.

Назар аударыңыз: USB порты тек USB құрылғыларын қосуға арналған, ол зарядтау функциясын қолдамайды. Қосылған USB құрылғыларының ең үлкен рұқсат етілген өлшемі — 64 Гб.

Қайталап ойнату

Басқару панеліндегі «R» батырмасын пайдаланып, бір жолды немесе USB-ге жазылған барлық тректерді қайталауға болады.

1. «R» батырмасын басыңыз — құрылғы бір жолдың қайталау режиміне өтеді, дисплейде «ONE» және ойнатылатын жолдың нөмірі көрсетіледі.
2. «R» батырмасын қайтадан басыңыз — құрылғы барлық тректерді қайталау режиміне өтеді. Бейнебетте «After ALL» көрсетіледі, одан кейін ойнатылатын жолдың нөмірі көрсетіледі.
3. Жолды қайталауды өшіру үшін «R» батырмасын үшінші рет басыңыз.

Радио режимі

1. Жинақпен бірге берілген 3,5 мм jack аудио кәбілді AUX ұясына қосыңыз (ол осы құрылғы үшін FM антеннасының кәбілі ретінде әрекет етеді).
2. Құрылғы панеліндегі «F» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «MODE» батырмасын басу арқылы FM жұмыс режимін таңдаңыз.
3. Радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді бастау үшін құрылғы панеліндегі «▶▶▶» батырмасын немесе қашықтан басқару пультіндегі «SEARCH» батырмасын басыңыз.
4. Жиліктерді қолмен іздеу үшін «▶▶▶» және «◀◀◀» батырмаларын пайдаланыңыз, ал сақталған радиостанциялар арасында ауысу үшін «▲» және «▼» батырмаларын пайдаланыңыз.

Bluetooth режимі

1. Bluetooth жұмыс режимін таңдау үшін құрылғы панеліндегі «F» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «MODE» батырмасын пайдаланыңыз. Немесе панельдегі немесе ҚБ пультіндегі «BT» батырмасын басу арқылы тікелей осы режимге ауысыңыз. Бейнебетте «BLUE» көрсетіледі.
2. Бастапқы құрылғыда Bluetooth қосыңыз. Қол жетімді құрылғылар тізімінде аудио жүйеңіздің атын тауып, қосылу үшін оны басыңыз. Жұптастыру сәтті болған кезде құрылғы төмен дыбыстық сигнал шығарады.
3. Бастапқы құрылғыда ойнатуды басқарыңыз, сонымен қатар аудио жүйенің басқару панеліндегі «◀◀» және «▶▶» батырмаларын немесе ҚБ пультіндегі «◀◀◀» және «▶▶▶» батырмаларын пайдаланыңыз.
4. Bluetooth қосылымын аяқтау үшін «▶▶▶» батырмасын басып тұрыңыз.

USB құрылғысына жазу

1. USB тасымалдаушысын тиісті ұяға қосыңыз.
2. FM радиосын, гитараны, микрофонды қосу немесе аудио кәбіл қосылымын орнату арқылы дыбысты ойнатуды бастаңыз.
3. Жазуды бастау үшін «**REC**» батырмасын басыңыз. Тоқтату үшін оны қайтадан басыңыз. Жазба қосылған медиаға сақталады.
4. Жазбаны ойнату үшін «**PLAY**» батырмасын басыңыз.
5. Жазу немесе ойнату режимінен шығу үшін «**STOP**» батырмасын басыңыз.

Ескерту: USB-ден басқа USB-ге жазу мүмкін емес және Bluetooth режимінде жазу мүмкін емес.

TWS жұптау режимі

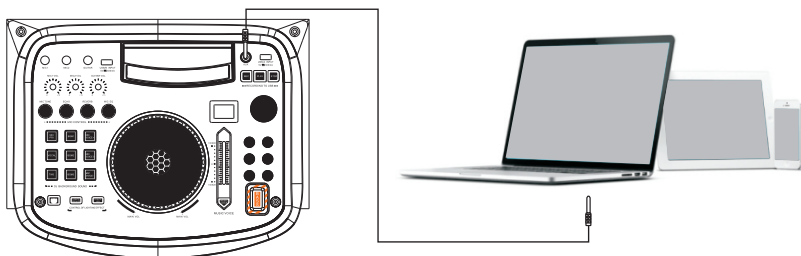
Егер сізде екі HS400 болса, оларды көбірек көлемді дыбыс үшін бірге пайдалануға болады.

1. Екі құрылғыны да Bluetooth ауқымына қойыңыз (бір бөлмеде).
2. Құрылғылардың Bluetooth режимінде екенін және басқа құрылғылармен жұпталмағанын тексеріңіз. Екі аудиожүйенің панеліндегі «**TWS**» батырмасын басыңыз — TWS жұптастыру режиміне өту жыпылықтайтын ақ индикатор шамымен көрсетіледі.
3. Жұптастыру автоматты түрде орындалады — сәтті жұптастыру кезінде сіз дыбыстық сигнал естисіз және жыпылықтау тоқтатылады.
4. Негізгі құрылғының дисплейінде «**BLUE**» пайда болады, ал екінші құрылғының дисплейінде «**TWS**» пайда болады.
5. Жұптастыруды бұзу үшін «**TWS**» батырмасын қайтадан басыңыз.

Ескерту: кейбір функциялар колонкалар арасында синхрондалмаған.

Аудио кәбіл арқылы қосылу

1. Құрылғы панеліндегі «**F**» батырмасын немесе ҚБ пультіндегі «**MODE**» батырмасын дисплейде «**AUX**» пайда болғанша және сәйкес индикатор шамы жанғанша басыңыз.
2. Жинақтағы аудио кәбілді аудио жүйе панеліндегі AUX ұясына салып, екінші ұшын бастапқы құрылғыға қосыңыз.
3. Бастапқы құрылғыда музыканы ойнатуды басқарыңыз.



Қосымша дыбыс параметрлері

Дыбыс тонын орнату

Басқару панеліндегі «**TONE**» батырмасы арқылы дыбыстағы жоғары және төмен жиіліктердің деңгейін реттеуге болады.

Бассты басқару режиміне (**BASS**) кіру үшін «**TONE**» батырмасын басыңыз. Жоғары жиілікті басқару (**TREBLE**) режиміне өту үшін оны қайтадан басыңыз. Әрбір режимде дисплейде көрсетілетін -6-дан 6-ға дейінгі мәндер қол жетімді.

Таңдалған жиіліктердің дыбыс деңгейінің мәні негізгі дыбыс деңгейін реттеу құралын сағат тілімен бұру арқылы артады және сағат тіліне қарсы бұру арқылы азаяды.

Эквалайзер

EQ режимдерін келесі ретпен айналдыру үшін «**EQ**» батырмасын басыңыз: «**ROCK**», «**FLAT**», «**CLASSIC**», «**JAZZ**», «**POP**». Ағымдағы режим дисплейде көрсетіледі.

«**ROCK**» режимі әдепкі режим болып табылады.

Вокалдың дыбысын өшіру

Дауысты өшіруді қосу немесе өшіру үшін «**VOCAL**» батырмасын басыңыз.

Микрофон дыбысының параметрлері

Микрофон(дарды) құрылғы панеліндегі сәйкес 6,35 мм ұяға жалғаңыз. Дыбыс деңгейін «**MIC1 VOL**» және «**MIC2 VOL**» басқару элементтерімен реттеңіз.

Назар аударыңыз: қажетсіз шуды және аудио жүйесіне зақым келтірмеу үшін микрофонды тікелей динамиктің алдында ұстамаңыз.

Ескерту: дауысты жақсырақ жеткізу үшін микрофонды аузынан 5–15 см қашықтықта және 45° бұрышта ұстаңыз.

Микрофон басымдығы

Фондық дыбысты өшіру және микрофон дыбысын айқынырақ ету үшін басқару панеліндегі «**PRI**» батырмасын басыңыз.

Эквалайзер

Микрофон эквалайзер режимін таңдау үшін басқару панеліндегі «**MIC EQ**» батырмасын басыңыз.

Микрофонның жаңғырық эффектісі

Микрофонның жаңғырық әсерін басқару үшін басқару панеліндегі «**ECHO**» батырмасын басыңыз.

Микрофон тонын орнату

Микрофонның жоғары жиілік және бас жиілік деңгейлерін реттеу үшін «**MIC TONE**» батырмасын басыңыз.

Микрофон реверб эффектісі

1. «**REVERB**» батырмасын басыңыз — индикатор шамы қызғылт сары жыпылықтайды және дисплейде «**REVERB adjustment**» көрсетіледі.
2. Әсерді арттыру үшін негізгі дыбыс деңгейін реттегішін сағат тілімен, азайту үшін сағат тіліне қарсы бұраңыз. Ағымдағы мән (0-ден 15-ке дейін) дисплейде көрсетіледі.

Ескерту: 2–3 секунд ішінде ешбір әрекет орындалмаса, құрылғы реверб әсерін реттеу режимінен автоматты түрде шығады.

Дауысты модуляциялау

Дауысыңыздың тонын арттыру үшін «**MIC VOICE +**» батырмасын басыңыз.

Дауыс тонын төмендету үшін «**MIC VOICE -**» батырмасын басыңыз.

Модуляция параметрлерін қалпына келтіру үшін «**MIC VOICE 0**» батырмасын басыңыз.

Ағымдағы модуляция деңгейі (-12-ден 12-ге дейін) дисплейде көрсетіледі. Модуляция параметрлері қолданылса, индикатор шамы көк түспен жыпылықтайды, ал мән «00» мәніне орнатылған болса, тұрақты жанады.

Ескерту: 2–3 секунд ішінде ешбір әрекет орындалмаса, құрылғы қадамды реттеу режимінен автоматты түрде шығады.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Мүмкін шешім
Құрылғы қосылмайды	Құрылғының қуат қосылымын тексеріңіз
Ешбір дыбыс немесе дыбыс тым төмен	Осы құрылғыдағы және сигнал көзіндегі дыбыс деңгейін реттегіштің орнын тексеріңіз. Қажет болса, дыбыс деңгейін көтеріңіз
	Сигнал көзінің аудио жүйеге дұрыс қосылуын тексеріңіз
Bluetooth арқылы қосылу мүмкін емес	Аудио жүйеге қосылған басқа Bluetooth құрылғылары болса, алдымен оларды ажыратып көріңіз, содан кейін іздеп, қайта қосыңыз
USB-ден дыбыс жоқ	USB құрылғысы бұл аудио жүйемен үйлесімді емес немесе зақымдалған, басқа құрылғыны пайдаланыңыз

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: HS400.
- Сауда белгісі: Fiero.
- Жалпы шығыс қуаты: 300 Вт.
- Ток көзі: 110–240 В ~ 50 Гц.
- Динамиктер:
 - ТЖ динамик: 10", 4 Ом × 1.
 - ЖЖ динамик: 3", 4 Ом × 2.
- Жиілік диапазоны: 55–20000 Гц.
- Сигнал мен шу қатынасы: ≥ 70 дБ.
- THD: ≤ 1%.
- Қосылымдар мен қосқыштар: Bluetooth, USB, AUX, FM, TWS.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.2.
- Сымсыз жиілік диапазоны: 2400–2483,5 МГц.
- Таратқыштың қуаты: 10 мВт.
- FM радиосы: радиожілік диапазоны 87,5–108 МГц.
- USB арқылы ойнату:
 - Максималды оқылатын USB жады: 64 Гб.
 - Қолдау көрсетілетін файл пішімі: MP3.
- Қуат кәбілінің ұзындығы: 1,2 м.
- Автоматты эквалайзердің алдын ала орнатулары.
- Strong Bass функциясы.
- Реттелетін жарық.
- Қуат сымының қондырма түрі: X.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: II.
- Өнім өлшемдері: 380 × 301 × 642 мм.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Қашықтықтан басқару пульті.
- 3,5 jack – 3,5 jack кәбілі.
- Қуат кәбілі.
- Сымды микрофон.
- 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 °С 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.
- 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.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гуанчжоу Цзе Ли Электрон Ко., Лтд.

401, 301, 201, 101 каб., А ғим., Кэцзяюаньсин № 3 тас жолы, Синькэ, Цзяхэ көш, Байюнь ауд., Гуанчжоу қ., Гуандун пров., 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

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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.



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 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 уәкілетті 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 жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі 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 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 тыс 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 схемасын 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; 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 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.



