

SHENZHEN FENOA TECHNOLOGY CO., LTD, GUANGDONG, PRC
ADD: Fenda Hi-Tech Park, Zhoushi Road, Shiyan, Baoan, Shenzhen, Guangdong, PRC
Tel: +86-755-27486668 (800 line) Fax: +86-755- 27353777 P.C.: 518108



Since 1993



T-60X User Manual

2.0 Computer Multimedia Speaker

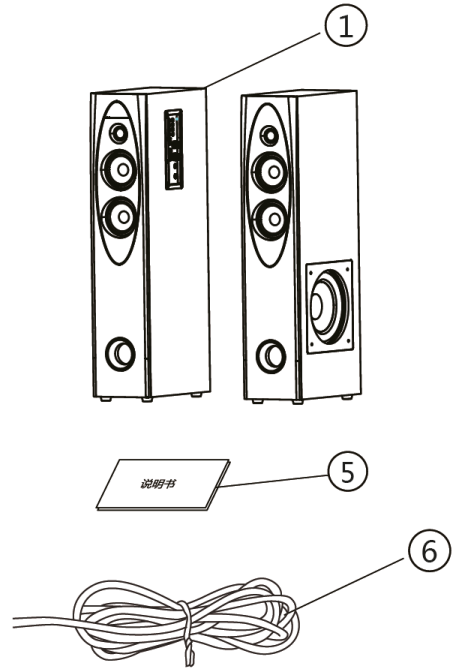
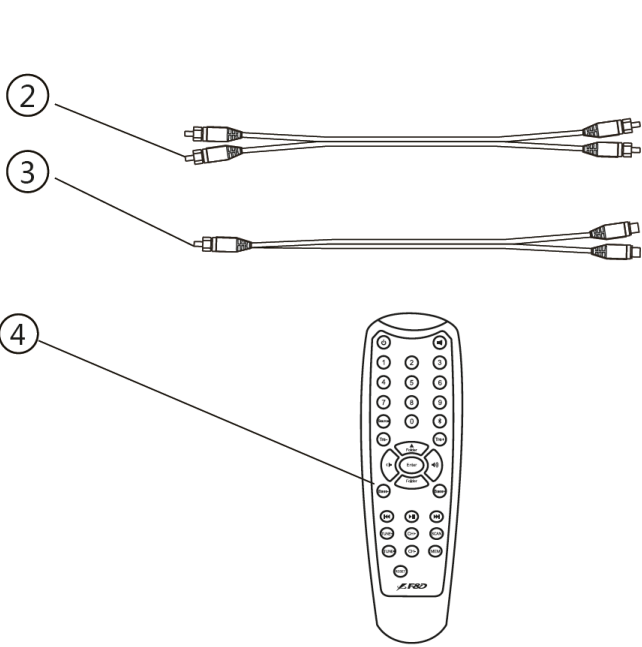
Маңызды! Мұқият оқып шығыңыз!

- Құрылғыны су көздерінің және қыздыру элементтерінің тікелей жақындығында орналастырмаңыз.
- АЖ желіден ажыратқан кезде қуат кабелін тек ашасынан ұстаңыз, сымды тартпаңыз.
- Құрылғының сымдарымен кез-келген қозғалыстар жасамас бұрын қуат кабелін желіден ажыратыңыз.
- Пайдаланғаннан кейін бағандарды әрқашан желіден ажыратыңыз.
- Корпустың артқы панелінен жылу шығаратын бағаналардың қызып кетуін болдырмау үшін, оларды қабырғадан кем дегенде 10 см алшақ орналастырыңыз.
- Электр тоғымен зақымдануды болдырмау үшін құрылғының корпусын өз бетіңізше бөлшектемеңіз және ашпаңыз. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
- Бағандарды магниттік сәулеленуге, экстремалды температураға және оларға күн сәулесінің тікелей түсуіне жол бермеңіз.
- Құрылғыны теледидарға немесе аса сезімтал мониторларға жақын орналастырған кезде, құрылғы кедергі тудыруы мүмкін.
- Құрылғыны шаң, кір, соққыдан, құлау мен дірілдің әсерінен қорғаңыз.
- Бағандарды тұрақты бетке орналастырыңыз.
- Бағандардың бетіне зақым келтірмеу үшін құрылғыны тазарту үшін бензин, спирт немесе еріткішті пайдалануға болмайды. Құрылғыны жұмсақ құрғақ матаны пайдалана отырып тазалаңыз.
- АЖ сымдарының (соның ішінде «жерге тұйықталған») өзара, күшейткіштің корпусына және жерге тұйықталуына жол бермеңіз, өйткені бұл күшейткіштің шығыс каскадтарын істен шығарады.

Ескерту: айрықшаламаларға алдын-ала ескертусіз өзгеріс енгізілуі мүмкін.

Жеткізілім жиынтығы

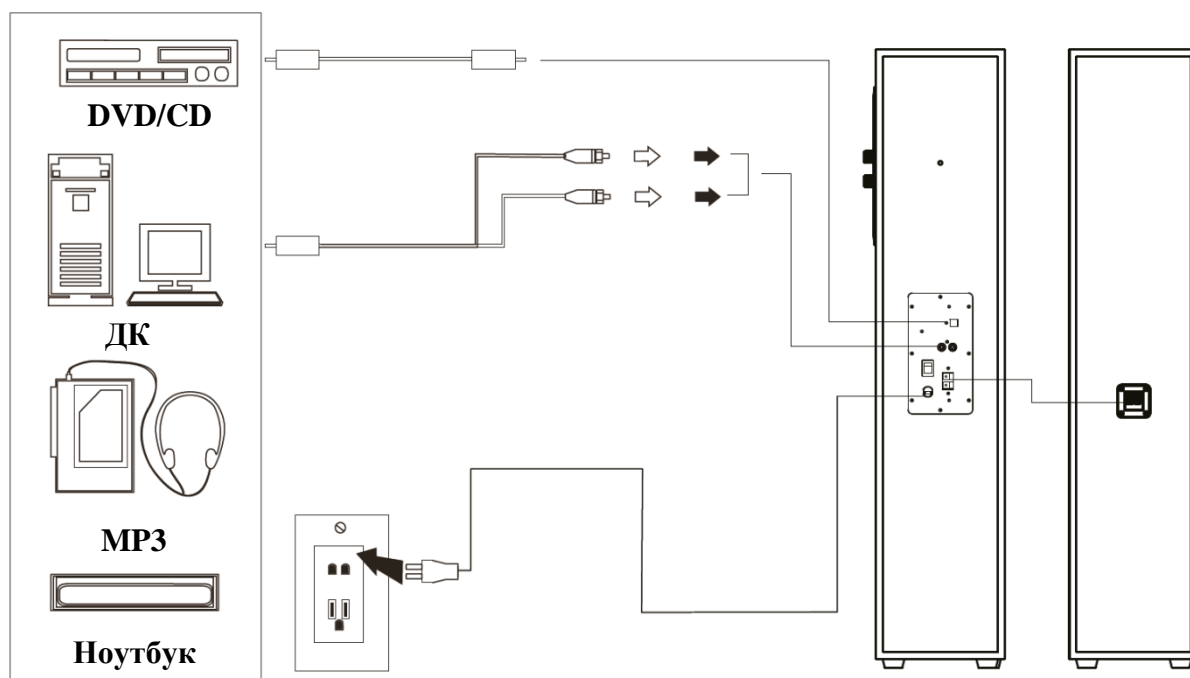
①	Бағандар	2 дана
②	2RCA-ға 2RCA стерео кабелі	1 дана
③	2RCA-ға jack 3.5 mm стерео кабелі	1 дана
④	Қашықтықтан басқару пульті	1 дана
⑤	Нұсқаулық	1 дана
⑥	Жалғағыш кабель	1 дана



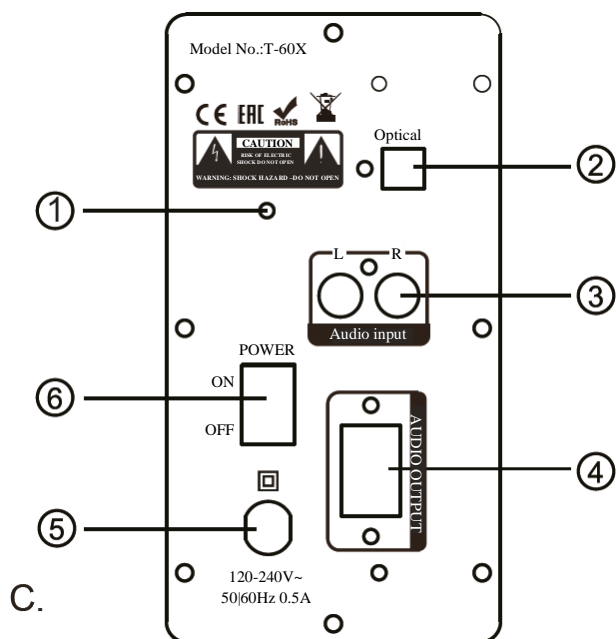
Құрылғының тағайындалуы

Бұл құрылғы музыканы ойнатуға, ойындарды, фильмдер мен басқаны дыбыстауға арналған.

Қосылу сұлбасы



1. Сателиттер кабелін порттың түсіне сәйкес сабвуфердегі кіріс жалғағыштармен жалғаңыз.
2. Стерео-кабельдің мини-джек 3.5 мм (2RCA-ға jack 3.5 mm) дыбыс көзі жалғағышына салыңыз, ал кабельдің екінші ұшын порттың түсіне сәйкес өзіңіздің АЖ портына салыңыз.

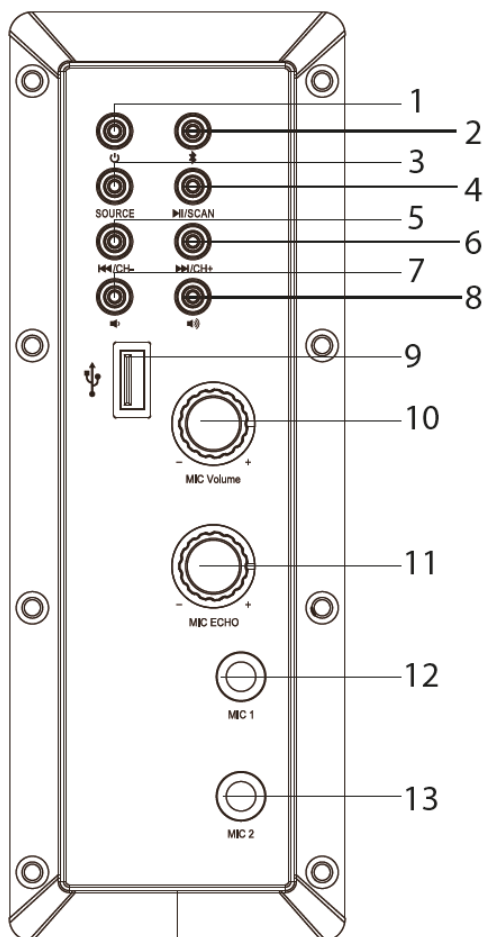


1. FM - антенна
2. Оптикалық кабельге арналған жалғағыш
3. Аудио кіріс
4. Аудио шығыс
5. Қуаттау кабелі
6. Қос/Сөнд батырмасы

C.








- A. \odot : Қосу / Сөндіру
- B. \star : қысқа уақыт басып тұру Bluetooth режимін қосады, ұзақ уақыт басып тұру байланыстыру режимін іске қосады - дисплей тез жыпылықтай бастайды.
- C. $\blacktriangle \blacktriangleright$: дыбыс қаттылығы деңгейінің төмендеуі немесе жоғарылауы.
- D. Source: дыбыс көздері арасында таңдау:
BT/AUX/Optical/USB/FM
- E. \blacktriangleright /SCAN:
a. USB режим: қысқа уақыт басу музыканы қосады / кідіріске қояды.
b. FM режим: қысқа уақыт басып тұру автоматты түрде іздеуді іске қосады, табылған станциялар (арналар) автоматты түрде сақталады.
c. Bluetooth режим: қысқа уақыт басу композицияны қосады / кідіріске қояды.
- F. \blacktriangleleft /CH- :
a. USB режим: қысқа уақыт басу алдыңғы композицияны бөліп көрсетеді, ұзақ уақыт басу алдыңғы папканы бөліп көрсетеді.
b. FM режим: қысқа уақыт басу алдыңғы сақталған станцияны бөліп көрсетеді.
c. Bluetooth режимі: қысқа басу алдыңғы композицияны бөліп көрсетеді.
- G. \blacktriangleright /CH+ :
a. USB режим: қысқа уақыт басу келесі композицияны бөліп көрсетеді, ұзақ уақыт басу алдыңғы папканы бөліп көрсетеді.
b. FM режим: қысқа уақыт басу келесі сақталған станцияны бөліп көрсетеді.
c. Bluetooth режим: қысқа уақыт басу келесі композицияны бөліп көрсетеді.


Алдыңғы басқару панелі

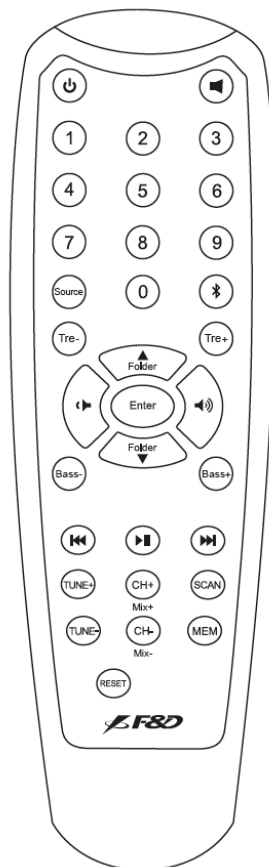


1. Қосу батырмасы
2. Bluetooth батырмасы
3. Дыбыс көзін таңдау батырмасы
4. Батырма: Ойнау/Кідіріс, FM үшін - автоматты түрде станцияны іздеу
5. Алдыңғы композицияны, папканы, станцияны іздеу батырмасы
6. Келесі композицияны, папканы, станцияны іздеу батырмасы
7. Дыбысының қаттылығын азайту батырмасы
8. Дыбысының қаттылығын ұлғайту батырмасы
9. USB-порты
10. Микрофонның дыбыс қаттылығының реттегіші
11. «Жаңғырық» функциясын реттегіш
12. Микрофонға арналған кіріс
13. Микрофонға арналған кіріс

Қашықтан басқару пультінің функциялары

- A.  : Акустикалық жүйені ҚОС/СӨНД.
- B. AUX - сызықтық кіріс режимі, USB - режим,
FM - режим: батырманы қысқа басу тиісті режимді ауыстырып-қосады.
- C.  : Mute: дыбысты қосу / сөндіру.
- D.  дыбыс қаттылығы деңгейін азайтады немесе ұлғайтады.
- E. FM режимнің +/- теңшелімі:
- Нәзік теңшеу: қысқа уақыт басу бір қадамға ұлғайтады/азайтады (100кГц)
 - Қолмен теңшеу: осы батырманы ұзақ уақыт басып тұру қолмен теңшеуге қызмет етеді. Келесі бос жиілікті табады.
- F. MEM: бұл батырманы қысқа уақыт басу теңшелген станцияны нәзік немесе қолмен теңшелген күйінде сақтауға қызмет етеді
- G. CH+/-: FM режим: сақталған станцияны таңдайды.
- H. Scan: FM режим: қысқа уақыт басып тұру автоматты түрде іздеуді іске қосады және табылған станцияларды сақтайды.
- I. Enter: таңдауды растайды.
- J. 0-9 батырмалар нөмірі:
- USB көзі: егер сіз папкадағы композиция нөмірін білсеңіз, ҚБ пультінен нөмірді тікелей енгізу сүйікті композицияны бөліп көрсетеді. Егер сіз папкада жоқ трек нөмірін терсеңіз, жүйе папкадағы соңғы композицияны автоматты түрде ойнатады. Егер сіз папкадағы тректер санынан асатын санды енгізеңіз, құрылғы папкадағы соңғы әнді автоматты түрде ойнатады (максималды саны 999 болуы мүмкін).
 - FM көзі: егер сіз станцияның нөмірін білсеңіз, ҚБ пульті арқылы нөмірді тікелей енгізу сіздің сүйікті станцияңызды бөліп көрсетеді (1-ден 100-ге дейін) немесе станция жиілігінің 3-4 нөмірін басыңыз. Мысал үшін, 1026 МГц жиілігіндегі станцияны қосу үшін 1026 басыңыз. Егер станция табылмаса, құрылғы ағымдағы станцияда қала береді.
- K.  : Play/Pause: USB/SD/BT көздер: қосады, емесе кідіріске қояды.
- L.  : Prev: USB/SD/BT көздер: қысқа уақыт басқан кезде алдыңғы композицияға ауысады.
- M.  : Next USB/SD/BT көздер: қысқа уақыт басқан кезде келесі композицияға ауысады.
- N. Folder  : USB/SD көз, қысқа уақыт басқан кезде алдыңғы/келесі папкаға ауысады.

- O.  : Қысқа уақыт басу - Bluetooth режимін қосады. Ұзақ уақыт басу - Bluetooth бойынша түйісу режимін қосады (дисплей жылдам жыпылықтай бастайды)
- P. Reset: Қысқа уақыт басу теңшелімдерді қалпына келтіреді.
- Q. TRE+: жоғары жиіліктердің деңгейін арттырады
 TRE-: жоғары жиіліктердің деңгейін азайтады
 Bass+: төменгі жиіліктердің деңгейін арттырады
 Bass-: төменгі жиіліктердің деңгейін азайтады



NFC қолдайтын Bluetooth құрылғылармен түйістіру

Егер сіздің Bluetooth-құрылғыңыз NFC қолдаса, NFC модульдің іске қосылғандығына көз жеткізіңіз. Автоматты түрде байланыстыру үшін, өзіңіздің Bluetooth-құрылғыңызды сабвуфердің жоғарғы бөлігінде орналасқан NFC чипке тигізіңіз.

Егер Сіздің телефоныңыз NFC-мен жабдықталған болса, бірақ пайдаланылатын OS нұсқасы Android 4.1 төмен болса, Сізге Google Play-ден немесе ұқсас интернет-ресурстан NFC Bluetooth APP жүктеп, орнату керек.

Bluetooth көзіне ауысқаннан кейін, құрылғы автоматты түрде Bluetooth құрылғысын іздейді және егер құрылғылар бұрын қосылған болса, оған қосылады. Егер бұрын түйіскен құрылғы табылмаса, жүйе түйісу режиміне автоматты түрде өтеді және LCD дисплейі тез жыпылықтай бастайды. Сіздің құрылғыңызда «Fenda T-60X» іздеу және қосылу үшін Bluetooth функциясы қосулы болуы керек





Bluetooth хаттамасын (A2DP) қолдайтын құрылғылармен үйлесімді

Bluetooth арқылы ойнату

Негізгі талаптары

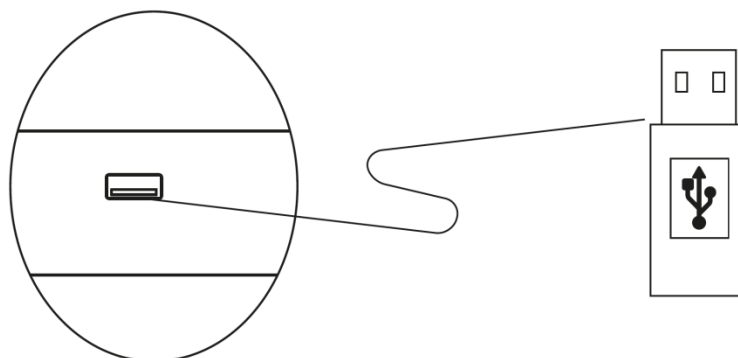
1. Bluetooth сіз «Fenda T-60X» қосылғыңыз келетін құрылғыда іске қосылуы.
2. Құрылғы Bluetooth A2DP хаттамасын қолдауы тиіс.
3. Құрылғы F&D T-60X-тен 10 метрден алшақ орналаспауы тиіс.

Bluetooth бойынша қосу

1. Bluetooth  қосылымын таңдаңыз
2.  батырмасын басып, 3 секундтан артық басып ұстап тұрыңыз.
3. Дисплейде  пайда болады
4. Байланыс орнату үшін 30 секунд уақытыңыз бар.
5. Өзіңіздің мобильді құрылғыңызда T-60X табыңыз.
6. Егер сіздің мобильді құрылғыңыз құпиясөз енгізуді талап етсе, 0000 енгізіңіз.
7. Растағаннан кейін құрылғы Сіздің мобильді құрылғыңызбен автоматты түрде байланысады және дисплейде  пайда болады.

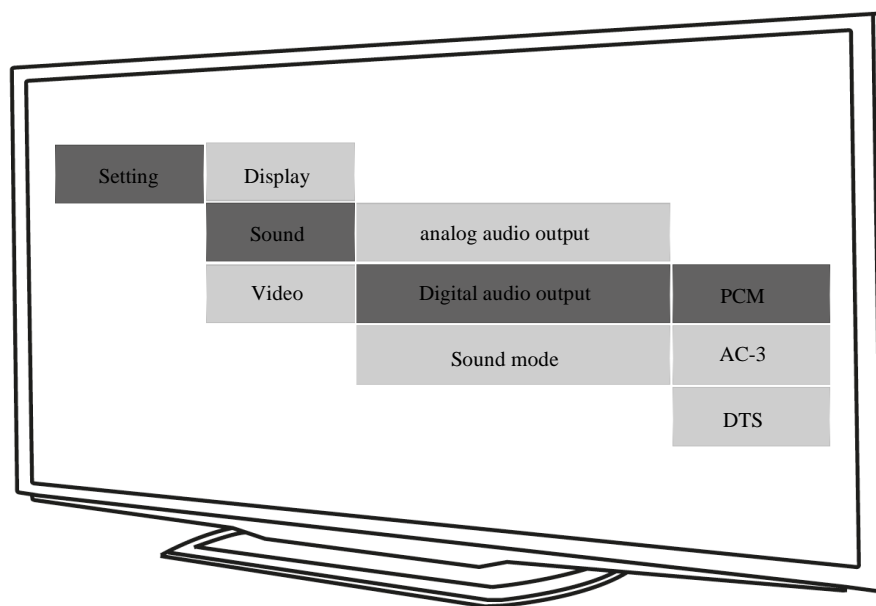
USB режимі

1. USB дыбыс көзін қосыңыз.
2. Кард-ридер USB-жинақтауыштарды қолдайды (максималды - 32 GB дейін) және тректерді mp3 / WMA пішімдерінде ойнатады.
3. Музыканы ойнатыңыз (Қашықтан басқару пультінің функцияларын қараңыз)



OPTICAL режимі

1. Дыбыс көзі режимдерінің ішінен OPTICAL режимін таңдаңыз.
 2. Оптикалық кабельдің көмегімен T-60X дыбыс көзіне қосыңыз.
 3. F&D T-60X оптикалық арнасы арқылы сандық сапада музыканы ойнату үшін, теледидар, Blue-Ray / DVD ойнатқышы, бейнеойнатқыш және т. б. сияқты құрылғыларда «PCM» режимін орнатыңыз.
- Мысал ретінде:

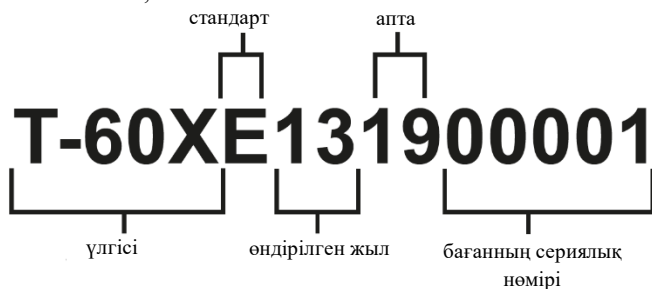


Техникалық сипаттамалары:

Үлгісі: T-60X.
 Шығыс қуаты (RMS): 2*55Вт
 Динамиктерінің диаметрі:
 ЖЖ - 1", 8 Ом
 ОЖ - 3", 8 Ом
 ТЖ - 8", 4 Ом
 Жіліктік ауқымы: 20Гц-20кГц
 Сигнал/шуыл арақатынасы: 70 дБ
 Айқас бөгеуілдер: 40 дБ

Қуаттау кернеуі: 220-240В
 Қуаттау жиілігі: 50/60 Гц
 Тұтынатын тоқ күші: 0,5А
 Максималды тұтынатын қуаты: 120 Вт

Корпусының материалы: МДФ
 Өлшемдер (Б/Е/Г): 910*382*436 мм
 Салмағы: 18,5 кг



Мәселе	Ықтимал себебі	Шешімі
Жүйе қосылмайды	Желілік кабель қосылмаған немесе ҚОС/СӨНД. батырмасы қосылмаған	Қосылуды тексеріңіз
Ақырын дыбыс	Жүйенің дыбыс қаттылығы төмен деңгейде	Дыбыс деңгейін жоғарылатыңыз, дыбыс қаттылығын жоғарылату батырмасын / реттегішті қолданыңыз: Дыбыс көзінен дыбыс қаттылығын жоғарылатыңыз.
АЖ-сі ҚБ пультіне әсер етпейді	Аккумулятор қуатсызданған	ҚБ пультіндегі батареяларды ауыстырыңыз (AAA) - 2 дана
Дыбысы естілмейді	Дыбыс көзі сигнал бермейді	Дыбыс көзіндегі цифрлық шығыс іске қосылмаған
	Кабель дұрыс қосылмаған / жарамсыз кабель	Кабельдің АЖ-ге қосылуын тексеріңіз, кабельді ауыстырыңыз
	Bluetooth құрылғы мен АЖ арасындағы үлкен қашықтық	Құрылғыны АЖ жанына қойыңыз
	Bluetooth құрылғысы дұрыс қосылған жоқ	АЖ өшіріп, қайтадан қосыңыз және қайтадан байқап көріңіз
Оптикалық режимде дыбыс естілмейді	Оптикалық кабель нашар қосылған немесе зақымданған	Оптикалық кабельді майыстырмаңыз

- Құрылғы қандай да болса монтаждауды және тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғы қаптамасында өндірушінің және тұтынушының жылытылатын орынжайларында ауа температурасы 5 °С бастап 40 °С дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80 % аспайтын кезде сақталуы тиіс. Орынжайларда тоттануды тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмау керек.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыппен қолдануды талап етеді, оны шаңның, кірдің, соққылардың, ылғалдың, оттың және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сатып өткізу РК қолданыстағы заңнамасына сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Осы құрылғыны кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеудің жергілікті нормалары мен ережелеріне сәйкес жүзеге асырылуы тиіс. Осы өнімді кәдеге дұрыс жаратуды қамтамасыз етіп, Сіз қалдықтарды бақыламай лақтыру нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына әлеуетті зиян келтірудің алдын алуға және материалдық қорларды тиімді пайдалануға көмектесесіз. Осы өнімді қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқысты шығаратын кәсіпорынан ала аласыз.
- Құрылғының жарамсыздықтарын анықтаған кезде дереу авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Кепілдікті міндеттемелер

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмысына, сондай-ақ материалдардың және оның құрылымында ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған күнінен басталады және тек жаңа өнімдеріне ғана қолданылады. Кепілдікті қызмет көрсетуге бұйымды пайдаланушының нұсқаулығына сәйкес пайдалану шарты сақталғанда тұтынушының кінәсінен емес істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі мына мекенжайы бойынша: <https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Өндірілген күні, кепілдік және пайдалану мерзімдері құрылғының қаптамасында көрсетілген.

Өндіруші: Шэньчжэнь Фэньда Тэкнолоджи Ко., Лтд. Фэньда жоғары технологиялар паркі, Чжоучжи тас жолы, Шиянь, Баоань, Шэньчжэнь қ., Гуандун провинциясы, Қытай.

Импорттаушы / өндірушінің уәкілетті тұлғасы:

«Атлас» ЖШҚ, 690068, Ресей, Приморье өлкесі, Владивосток қ., Владивостоктың 100 жылдығы даңғылы, 155-үй, 3-корпус, 5-кеңсе.

Қытайда жасалған.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

Тауар ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттар қолдануды шектеу туралы» Еуразиялық экономикалық одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

EAC

