

# F380X *Пайдаланушының нұсқаулығы*

## Қауіпсіз пайдалану туралы нұсқаулар

### Маңызды! Мұқият оқып шығыңыз!

- сіздің бағандарыңыздың жеткізу жинағына кірмейтін қуат адаптерлерін пайдалануға жол берілмейді;
- АЖ-ны желіден ажыратқан кезде қуат кәбілін розеткадан тек ашасынан тартып шығарыңыз;
- кез келген қайта қосулар алдында қуат кәбілін желіден ажыратыңыз;
- егер сіз бағандарды ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, қуат кәбілін розеткадан шығарыңыз;
- корпусың артқы жағынан жылу шығаратын бағандардың қызып кетуіне жол бермеу үшін оларды қабырғадан 10 см қашықтықта орналастырыңыз;
- өз жүйеңізді жөндеуді кәсіпқойларға тапсырыңыз - бағандарда пайдаланушының жөндеуге немесе қызмет көрсетуге арналған ішкі бөліктері жоқ;
- электр тогының соғуын болдырмас үшін бағандардың артқы қабырғасын аспаңыз;
- бағандарды тікелей күн сәулесінің, жоғары және төмен температураның әсеріне ұшыратпаңыз, оларды шаңнан, қуатты магнит өрісі мен дiрiлден қорғаңыз;
- бағандарды тұрақты жерге қойыңыз, оларды құлатпаңыз, басқару элементтеріне күш қолданбаңыз, бағандардың бетіне ауыр заттарды қоймаңыз;
- шаңды кетіру үшін жұмсақ матаны қолданыңыз;
- АЖ-нің оған қосылған қуатты музыкалық аспаптармен және/немесе микрофондармен көршілес болуына жол бермеңіз;
- бағандардың жанына дискета мен магниттік таспаны қоймаңыз

### Өндіруші-ел: Қытай

#### Ескертпе:

Айрықшаламалар алдын ала хабардар етпестен өзгертілуі мүмкін

## Жеткізу жиынтығы

сабвуфер.....	1 дана.
пластик сателлиттер .....	2 дана.
қашықтықтан басқару пульті.....	1 дана.
2RCA-ға стерео-кәбіл jack 3.5mm.....	1 дана.
нұсқаулық.....	1 дана.
кепілдік талоны.....	1 дана.

## Сериялық нөмірдің мағынасын ашу



## Техникалық сипаттамалары

үлгісі.....	F380X
шығу қуаты .....	(RMS): 54 Вт
сабвуфер:.....	28 Вт
сателлиттер: .....	2*13 Вт

### динамиктердің диаметрі:

сабвуфер:.....	5,25"
сателлиттер: .....	3"

қуат беру кернеуі: .....	220-240В
қуаттау жиілігі:.....	50/60 Гц
кедергісі:.....	40м

### жиілік ауқымы:

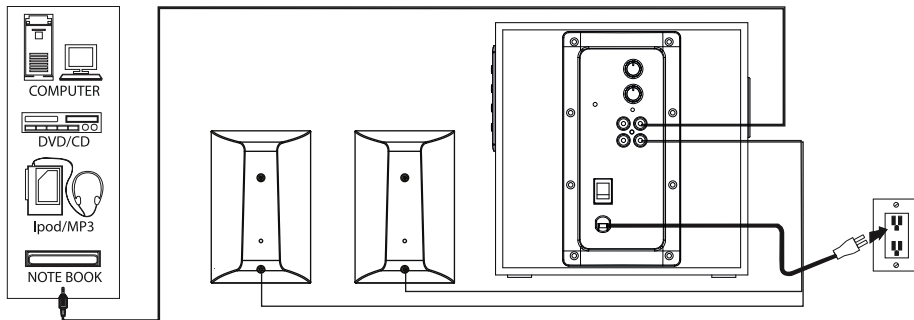
сабвуфер: .....	30 Гц - 90 Гц
сателлиттер: .....	130 Гц - 20 кГц
сигнал/шу қатынасы: .....	70 дБ
айқыш кедергілер: .....	40 дБ
тұтынылатын ток күші:.....	0.4А
ең жоғарғы тұтынатын қуат: .....	96 Вт

### корпустың материалы:

сабвуфер: .....	ҰДФ
сателлиттер:.....	пластик
сабвуфер өлшемі:.....	198*269*295 мм
сателлиттер өлшемі: .....	115*104*176 мм
салмағы:.....	4 кг

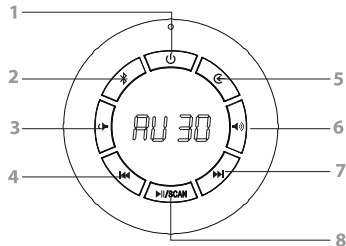
## Қосу сызбасы

1. Сателиттер кәбілін порт түсіне сәйкес сабвуфердегі кіріс жалғағыштарына жалғаңыз.
2. 3.5 мм стерео кәбілдің мини-джегін (2RCA-дағы jack 3.5 мм) дыбыс көзі жалғағышына, ал кәбілдің екінші ұшын порт түсіне сәйкес АЖ портына салыңыз.





## Басқару панелі


1. Қосу батырмасы
2. Bluetooth батырмасы
3. Дыбысты азайту батырмасы
4. Алдыңғы композицияны, қалталарды, станцияларды таңдау батырмасы
5. Іздеу батырмасы
6. Дыбысты ұлғайту батырмасы
7. Келесі композицияны, қалталарды, станцияларды таңдау батырмасы
8. Батырма: Ойнату/Кідіріс, FM үшін - станцияларды автоматты түрде іздеу



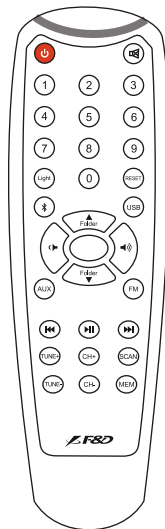
## Басқару панелінің атқарымдары

- A. Standby: Қосу/Өшіру
- B.  : қысқа басу Bluetooth режимін қосады, ұзақ басу қосылым режимін іске қосады - дисплей тез жыпылықтай бастайды.
- C.  : дыбыс деңгейін азайту немесе ұлғайту.
- D. Source: дыбыс көздері арасында таңдау: BT, AUX, USB/SD, FM
- E. Play/Pause:
- USB/SD режимі: қысқа түрту музыканы қосады/кідіріске қояды.
  - FM режимі: қысқа басу автоматты іздеуді бастайды, табылған станциялар (арналар) автоматты түрде сақталады.
  - Bluetooth режимімен: қысқа басу композицияны қосады/кідіріске қояды.
- F. Previous (алдыңғы):
- USB/SD режимі: қысқа басу алдыңғы композицияны ерекшелейді, ұзақ басу алдыңғы қалтаны ерекшелейді.
  - FM режимі: қысқа басу алдыңғы сақталған станцияны ерекшелейді.
  - Bluetooth режимімен: қысқа басу алдыңғы өткен композицияны ерекшелейді.
- G. Next (Келесі):
- USB/SD режимі: қысқа басу келесі композицияны ерекшелейді, ұзақ басу алдыңғы қалтаны ерекшелейді.
  - FM режимі: қысқа басу келесі сақталған станцияны ерекшелейді.
  - Bluetooth режимімен: қысқа басу келесі композицияны ерекшелейді.

## Қашықтықтан басқару пультінің функциялары

- A. Standby: Акустикалық жүйені ҚОСУ/СӨНД.
- B. Аух-сызықтық кіріс режимі, USB/SD-режимі, FM-режимі: батырманы қысқа басу тиісті режимді ауыстырады.
- C. Mute: дыбысты қосу/сөндіру.
- D.  дауыс қаттылығының деңгейін күшейтеді немесе азайтады
- E. FM режимді +/- теңшеу:
- Дәл теңшеу: қысқа басу бір қадамға ұлғайтады/азайтады (100 кГц)
  - Қолмен теңшеу: бұл батырманы ұзақ басу қолмен теңшеуге қызмет етеді. Келесі бос жиілікті табады.

## Қашықтықтан басқару пульті



F. MEM: бұл батырманы қысқаша басу теңшелген станцияны дәл немесе қолмен теңшеуге мүмкіндік береді

G. CH+/-: FM режим: сақталған станцияны таңдайды.

H. Scan: FM режимі: қысқа басу автоматты іздеуді бастайды және табылған станцияларды сақтайды.

I. Enter: таңдауды растайды.

J. батырмалардың 0-9 нөмірлері:

a. USB/SD көзі: қашықтан басқару пультінен нөмірді тікелей енгізу, егер сіз папкадағы композиция нөмірін білсеңіз, сүйікті композицияны бөлектейді. Егер сіз осы қалтада жоқ трек нөмірін терсеңіз, жүйе қалтадағы соңғы композицияны автоматты түрде ойнатады. Егер сіз қалтадағы жолдар санынан асатын санды енгіссеңіз, құрылғы қалтадағы соңғы әнді автоматты түрде ойнатады (максимум 999 болуы мүмкін).


b. FM көзі: қашықтан басқару пульті арқылы нөмірді тікелей енгізу, егер сіз осы станцияның нөмірін білсеңіз (1-ден 100-ге дейін) немесе 3-4 станция жиілігін бассаңыз, сүйікті станцияңызды ерекшелейді. Мысал үшін 102.6 мГц жиіліктегі станцияны қосу үшін 1026 батырмасын басыңыз. Егер станция табылмаса, құрылғы ағымдағы станцияда қалады.

K. Play/Pause: USB/SD/BT көздері: қосады немесе кідіріске қояды.

L. Prev: USB/SD/BT көздері: қысқа басу арқылы алдыңғы композицияға өтеді.

M. Next: USB/SD/BT көздері: қысқа басу арқылы алдыңғы композицияға өтеді.

N. Folder ▲ / ▼ : USB/SD көзі қысқа басылған кезде алдыңғы/келесі қалтаға өтеді.

O.  : қысқа басу Bluetooth режимін қосады, ұзақ басу қосылым режимін іске қосады - дисплей тез жыпылықтай бастайды.

P. **RESET**: қысқа басу теңшеулердің арылтуына әкеледі.

## NFC қолдайтын Bluetooth құрылғыларымен жұптастыру

Егер сіздің Bluetooth құрылғыңыз NFC қолдайтын болса, NFC модулінің іске қосылғанына көз жеткізіңіз. Автоматты түрде қосылу үшін Bluetooth құрылғысын сабуфердің жоғарғы жағындағы NFC орнына тигізіңіз.

Егер сіздің телефоныңыз NFC-мен жабдықталған болса, бірақ пайдаланылатын OS Android 4.1-ден төмен болса, Google play-ден немесе ұқсас интернет-ресурстан NFC Bluetooth қолданбасын жүктеп, орнату керек.

Bluetooth көзіне ауысқаннан кейін, құрылғы автоматты түрде Bluetooth құрылғысын іздейді және оған қосылады.

Егер құрылғылар бұрын қосылған болса. Егер бұрын жұпталған құрылғы табылмаса, жүйе жұптау режиміне автоматты түрде кіреді және LCD дисплейі тез жыпылықтай бастайды. Сіздің құрылғыңызда «Fenda F380X» іздеу және қосылу үшін Bluetooth функциясы қосылу болуы керек

## Үйлесімдік

Bluetooth хаттамасымен (A2DP) қолдайтын құрылғылармен үйлесімді.

## Ақаулықтарды іздеу

Мәселе	Ықтимал себебі	Шешім
Жүйе қосылмайды	Қуат кәбілі қосылмаған немесе ҚОСУ/СӨНД. батырмасы қосылмаған	Қосылуды тексеріңіз.
Ақырын дыбыс	Жүйенің дыбыс қаттылығы төменгі деңгейде	Батырманы/дыбыс деңгейін жоғарылату реттегішін пайдаланып дыбыс деңгейін жоғарылатыңыз; Дыбыс көзінен дыбыс деңгейін арттырыңыз.
АЖ ҚБ пультіне жауап бермейді.	Қуат көзі отырды	ҚБ пультіндегі қуат көзін ауыстырыңыз (AAA батареялары) - 2 дана.
Дыбыс ойнатылмайды	Дыбыс көзі сигнал жібермейді	Дыбыс көзіндегі сандық шығыс іске қосылмаған
	Кәбіл дұрыс қосылмаған / ақаулы кәбіл	Кәбілдің АЖ-не қосылуын тексеріңіз кәбілді ауыстырыңыз
	Құрылғы мен АЖ арасындағы үлкен қашықтық	Құрылғыны АЖ-нің жанына қойыңыз
	Bluetooth құрылғысы дұрыс қосылмаған	Сөндіріңіз, содан кейін АЖ-ні қосыңыз да, қайтадан көріңіз
АЖ құрылғыға Bluetooth арқылы қосыла алмайды	Bluetooth үшін бағдарламалық жасақтама драйвері дұрыс орнатылмаған	Дұрыс драйверді орнату үшін дыбыс көзі өндірушісінің қызмет көрсету орталығын табыңыз

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

- Құрылғы қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларындағы қаптамада ауа температурасы 5 °C-тан 40 °C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% - дан аспайтын кезде жүргізілуі тиіс. Орынжайларда тоттануды тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмау керек.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғыны ұқыппен қолдануды талап етеді, оны шаңның, кірдің, соққылардың, ылғалдың, оттың және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Осы бұйымды кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуға тиіс. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз қалдықтарды бақылаусыз шығару және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалану нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына әлеуетті залал келтіруді болдырмауға көмектесесіз. Осы бұйымды қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыс қоқысын шығаратын кәсіпорыннан ала аласыз.
- Құрылғы ақаулығын анықтаған кезде дереу авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

## **Құрылғының тағайындалуы**

Бұл құрылғы музыка ойнауға, ойындарды, фильмдерді және басқаларды дыбыстауға арналған.



## Кепілдік міндеттемелер

Өндіруші құрылғының кепілдік мерзімінің ішінде үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдары мен құрастырылуында ақаулардың жоқтығына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады. Кепілдікті қызмет көрсетуге бұйымды пайдаланушының нұсқаулығына сәйкес пайдалану жағдайы сақталғанда кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен болмаған істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/> мекенжайы бойынша

Кепілдік және пайдалану мерзімдері құрылғының қаптамасында көрсетілген.

## Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэньчжэнь Фэньда Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Фэньда жоғары технологиялар паркі, Чжоучи тас жолы, Шиян, Баоан, Шэньчжэнь, Гуандун пров., Қытай.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:**

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:**

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Қытайда жасалған.

Тауар Кеден одағының келесі техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

Тауар ЕЭО ТР 037/2016 «Электр техника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» Еуразиялық экономикалық одағының техникалық регламенті талаптарына сәйкес келеді.





SHENZHEN FENDA TECHNOLOGY CO., LTD, ГУАНДУН, ҚХР.  
ADD: Fenda Hi-Tech Park, Zhoushi Road, Шиянь, Баоань, Шэньчжэнь, Гуандун, ҚХР.  
Тел:+86-755-27486668 (800 line) Факс:+86-755-27486663 P.C.: 518108