



**T-200X
2.1 колонкалар**

Сақтық шаралары

- Құрылғыны шаң мен ылғалдан қорғаңыз. Құрылғыны су көздеріне жақын орналастырмаңыз.
- Құрылғыны қыздыру элементтеріне және катты жылу көздеріне жақын орнатпаңыз.
- Электр тогының согуына жол бермей үшін құрылғының корпусын өз бетіңізben бөлшектеменіz немесе ашпаңыз. Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Сұйықтық немесе бөгде заттар құрылғы корпусына түскен жағдайда оны желіден дереу ажыратыңыз және қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Егер құрылғының жұмысында істен шығулар болса, дереу авторизацияланған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Пайдаланғаннан кейін әрқашан құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Желдеткіш саңылаулардың бұғатталуына жол берменіz. Ауаның кедергісіз айналымы үшін құрылғыны қабыргаға немесе басқа объектілерге жақын қоймаңыз (кем дегенде 20 мм қалдырыңыз).

Толымдалуы

- Сабвуфер.
- Сателлиттер (2 дана.)
- Пайдаланушы нұсқаулығы.
- ҚБ пульті.
- AUX-RCA сигналдық кәбіл.
- RCA-RCA сигналдық кәбіл (опционалды).

Үлгінің ерешеліктері

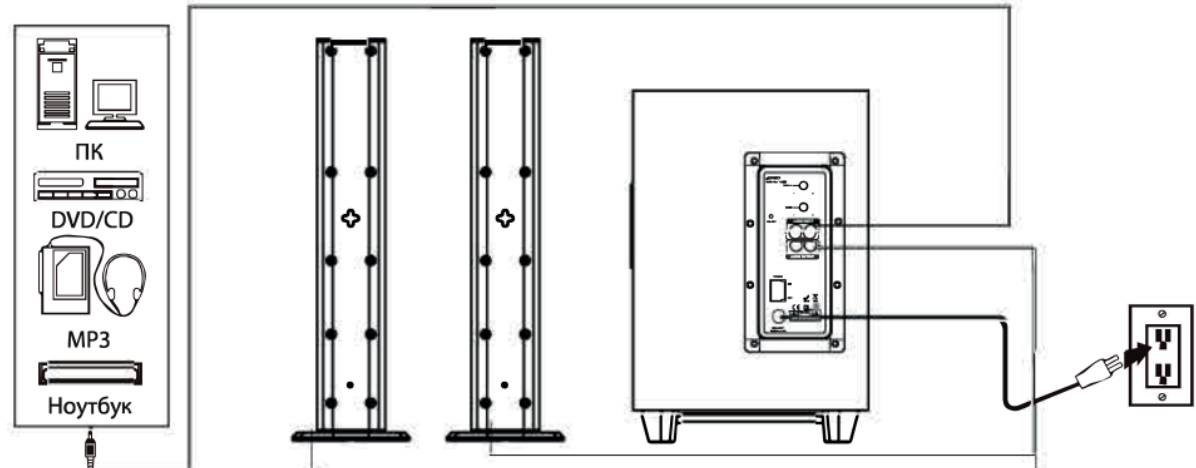
- Bluetooth нұсқасы: 4.0
- Сақталатын радиостанциялардың ең жоғарғы саны- 100
- 5 көмексі жарық режимі
- ҚБ пультінің көмексі жарығы

Техникалық сипаттамалары

- Улгісі: T-200X.
- Шығыс қуаты: 35 Вт + 17,5 Вт x 2.
- Динамик:
 - А) Сателлиттер: 2".
 - Б) Сабвуфер: 8".
- Жиілік диапазоны:
 - А) Сабвуфер: 30 Гц — 104 Гц.
 - Б) Сателлиттер: 135 Гц — 20 кГц.
- Қуат параметрлері: 220-240 В~50/60 Гц, 0,4 А.
- "Сигнал/шу" қатынасы: >70 дБ.
- Арналар арасындағы өтпелі басылу: >40 дБ.
- Габариттері:
 - А) Сабвуфер: 240x345x354 мм
 - Б) Сателиттер: 405x50x66 мм
- Таза салмағы: 6,6 кг
- Үйлесімділік: Bluetooth A2DP протоколын қолдайтын смартфондар мен планшеттер.

Қосылу схемасы

1. Сателлиттерді сабвуфердің артқы панеліндегі шығыс порттарына қосыңыз.
2. RCA сигналдық кәбілінің коннекторын сабвуфердің артқы панеліндегі тиісті кіріс ағытпасына, ал екінші үшін сигнал көзіне қосыңыз.
3. Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз.





Басқару панелінің схемасы



1. күрылғыны қосу/сөндіру
2. сигнал көзін аудиостырып қосу (bluetooth, aux, usb, fm)
3. түйіндесу режиміне ету үшін басып ұстап тұрыңыз (дисплей жылдам жыптылықтай бастайды)
4. :

A) USB режимінде: бір рет басу — дыбыс деңгейін азайту; басып ұстап тұрсаңыз - алдыңғы жол қосылады.
 Б) FM режимінде: бір рет басу — дыбыс деңгейін азайту; басып ұстап тұру — алдыңғы сақталған радиостанция.
 В) Bluetooth режимінде: бір рет басу — дыбыс деңгейін азайту; басып ұстап тұрсаңыз - алдыңғы жол қосылады.

5. :

A) USB режимінде: ойнату/пауза.
 Б) FM режимінде: радиостанцияларды автоматты іздеу (барлық анықталған радиостанциялар автоматты түрде күрылғы жадында сақталады).

В) Bluetooth режимінде: ойнату/пауза;

6. :

A) USB режимінде: ойнату/пауза
 Б) FM режимінде: радиостанцияларды автоматты іздеу (барлық анықталған радиостанциялар автоматты түрде күрылғы жадында сақталады).

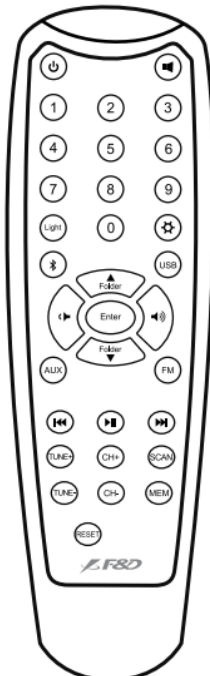
В) Bluetooth режимінде: бір рет басу - ойнату/пауз

Bluetooth бойынша түйіндесу режиміне ету үшін басып ұстап тұрыңыз (көк индикатор тез жыптылықтай бастайды).



ҚБ пульті

1. : күрылғыны қосу/сөндіру.
2. **AUX** , **USB**, **FM**: сигнал көзін аудиостырып қосу батырмалары .
 : Bluetooth бойынша түйіндестіру үшін басып ұстап тұрыңыз (көк индикатор тез жыптылықтай бастайды)
3. : дыбысты сөндіру.
4. : дыбыс деңгейін азайту / қатайту.
5. **TUNE +/-** : радионы қолмен баптау.
 А) Бір рет басу: 100 кГц-ке азайту/қатайтк (индикатор бір рет жыптылықтай). Ен тәменгі/ен жоғарғы жиілікке жеткенде, батырмада басқан кезде индикатор жыптылықтауды тоқтатады.
 Б) Сканерлеуді іске қосу үшін басып, ұстап тұрыңыз. Күрылғы радиостанцияны анықтағаннан кейін бірден сканерлеу тоқтайды
6. **MEM** : қолмен баптау кезінде анықталған радиоарнаны сақтау үшін осы батырманы басыңыз. Жарық индикаторы бір рет жыптылықтай
7. **CH+/-** : сақталған радиоарналар арасында аудиостырып қосу
8. **SCAN** радио режимінде радиостанцияларды автоматты іздеуді іске қосу үшін басыңыз (радиостанцияларды сақтау автоматты тұрға жүреді)
9. **Enter** : таңдауды растау және негізгі мәзірге оралу
10. **0~9** :
11. : ойнату/пауза (Bluetooth және USB режимінде).
12. : алдыңғы/келесі трек (Bluetooth және USB режимінде)
13. **Folder ▲/▼** : келесі/алдыңғы папка (USB режимінде).
14. **Reset** : бір рет басу — ағымдағы режимді қалпына келтіру; түймесін басып тұрыңыз — зауыттық параметрлерді қалпына келтіру.





Ыңтимал проблемалар және оларды шешу

Проблема	Себеп	Шешім
Құрылғы қосылмайды.	Қуат көбілі құрылғыға/желіге қосылмаған.	Қуат сымының қосылсын тексеріңіз.
Дыбысы тым ақырын.	Дыбыс деңгейі тым төмен.	Құрылғының дыбысын немесе сигнал көзіндегі дыбыс деңгейін баптаңыз.
Құрылғы ҚБ пультіне жауп бермейді.	Аккумулятор разрядталған.	Полярлықты сақтай отырып, ҚБ пультіндегі батареяларды ауыстырыңыз.
Дыбысы жоқ.	Қосылған құрылғы сигнал бермейді.	Сигнал көзінің цифрлық шығысы активацияланбаған (құрылғыларды пайдалану нұсқаулығын қараңыз).
	Сигналдық көбілі дүрыс қосылмаған немесе зақымданған.	Сигналдық көбілдің қосылғанын тексеріңіз, зақымданбағанына көз жеткізіңіз
	Bluetooth үшін сымсыз байланыс радиусынан асып кетті.	Bluetooth құрылғысын колонкаларға жақын орналастырыңыз.
	Bluetooth құрылғысын қосу кезінде істен шығу.	Құрылғыны қайта іске қосып, әрекетті қайталап көріңіз

Bluetooth арқылы түйіндесу

Bluetooth режиміне өткен кезде T-200X құрылғысы қолжетімді Bluetooth құрылғыларын автоматты түрде іздейді. Бұдан бұрын қосылған құрылғы анықталған кезде түйіндесу автоматты түрде жүзеге асырылады, егер мұндай құрылғы анықталмаса — T-200X түйіндесуді күту режиміне өтеді, ал құрылғының жарық индикаторы тез жыптылқтай бастайды.

- Мобилді құрылғыда Bluetooth активацияланызы, қолжетімді қосылымдар тізімінен "Fenda T-200X" таңдаңыз және экрандағы нұсқауларды орындаңыз.
- Егер құрылғы қосылу үшін кодты сұраса, "0000" енгізіңіз

Ескертпе: Bluetooth арқылы ДК немесе ноутбуқпен түйіндескен кезде, құрылғыда дүрыс драйвер орнатылғанына көз жеткізіңіз.



Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және көдеге жарату қагидалары мен шарттары

- Құрылғы ешқандай монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғы дайындаушының және тұтынушының жылдытылатын орынжайларында қаптамада 5 °C-ден 40 °C-қа дейінгі ауаның температурасында және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында сақталуы тиіс. Орынжайларда жегіден тудыратын агрессияшыл қоспалар (қышқыл буласы, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғы құрғақ ортада тасымалдануы керек.
- Құрылғы мүқият пайдалануды қажет етеді, оны шаңнан, кірден, соққыдан, ылғалдан, оттан және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Осы бұйымды қөдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті нормалар мен қагидаларға сәйкес жүзеге асырылуы тиіс. Осы өнімнің дұрыс қөдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, Сіз қалдықтардың бақылаусыз шығарылуы нәтижесінде қоршаган ортага және адам денсаулығына зиянды болдырмауға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және қөдеге жарату пункттері туралы қосымыша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын қасіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда дереу авторизацияланған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны қөдеге жаратыңыз.

Құрылғының тағайындалуы

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

Кепілдік міндеттемелер

Өндіруші кепілді мерзім ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілді мерзім бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Өнімді пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланған жағдайда, кепілді қызмет көрсетуге кепілді мерзім ішінде тұтынушының кесірінен болмаған істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді.

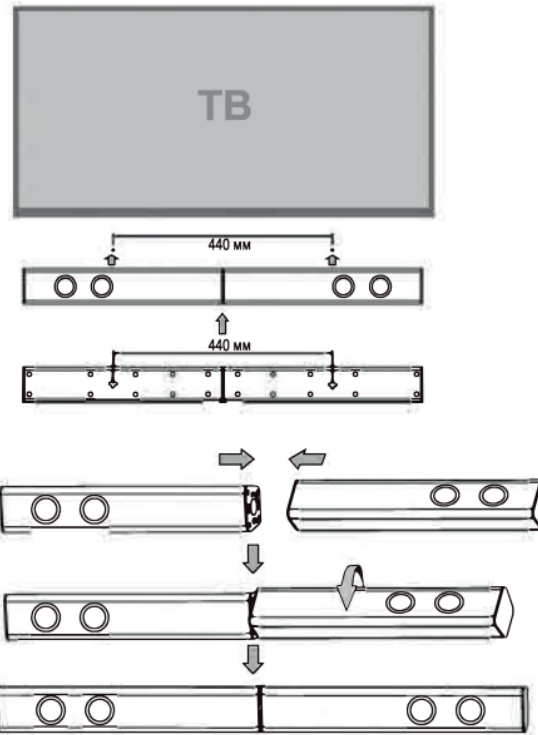
Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі мыа мекенжай бойынша:

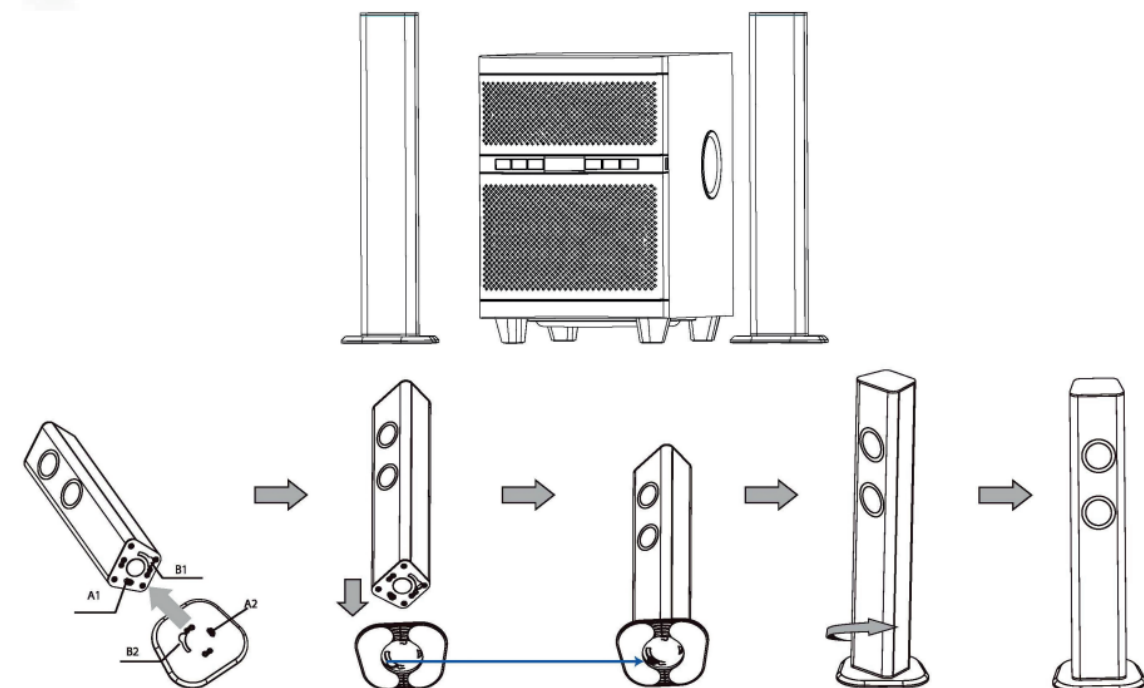
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Кепілдік және пайдалану мерзімі құрылғының қаптамасында көрсетілген.

Сателлиттерді бірыңгай дыбыстық панельге құрастыру схемасы



Сателлиттерді едендік акустикалық жүйе ретінде құрастыру схемасы



A1 бөлшегін B2 ағытпасына, A2 бөлшегін B1 ағытпасына салыңыз

Тіреуде бекіту үшін сателлитті бұрыңыз



Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэнъчжэнь Фэнъда Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Фэнъда жоғары технологиялар паркі, Чжоучжи тас жолы, Шиянь, Баоань, Шэнъчжэнь қ., Гуандун пров., Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Султан, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:
«DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Қытайда жасалған.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың "Электротехника және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы" 037/2016 ЕАЭО ТР техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.



Сериялық нөмірінің шифрын ашу

