

Хиаomi Mi TV саундбар Орнату жөніндегі нұсқау- лық

mi.com

Құрметті сатып алушы!

«Xiaomi» сауда маркасымен шығарылатын өнімді таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз. Біз Сіздерге әзірленген жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдаланбас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ аспапты дұрыс пайдалану және оған күтім жасау туралы ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны бұйымды одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғының мақсаты

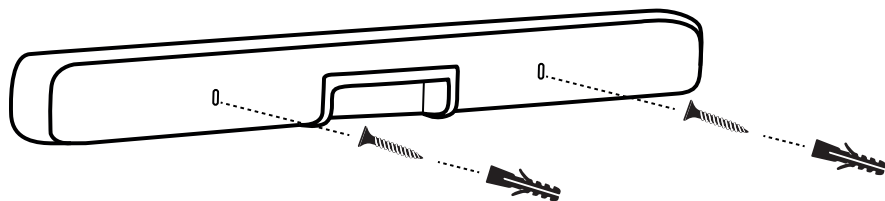
Саундбар музыканы ойнатуға және ойындарды, фильмдерді және т. б. дыбыстауға арналған. Оны ДК, ноутбукке, МРЗ немесе CD-плеерге немесе басқа дыбыс көздеріне қосуға болады.

Сақтық шаралары

1. Құрылғыны өз бетінше ашпаңыз және жөндеуді орындамаңыз. Қызмет көрсету мен жөндеуді уәкілетті сервис орталығының білікті мамандары ғана жүзеге асыруы тиіс.
2. Құрылғыны жаңбыр немесе ылғал әсеріне ұшыратпаңыз. Бұл құрылғыны су көздеріне тікелей жақын жерде қоймаңыз. Сұйықтық құрылғының бетіне немесе ішіне түскен жағдайда оны электр желісінен дереу ажыратыңыз.
3. Құрылғыны ашық жалын немесе қатты жылу көздеріне жақын қоймаңыз, соның ішінде тікелей күн сәулесінің әсеріне жол бермеңіз.
4. Ешқашан желдеткіш қосқыштарына және саундбардың басқа тесіктеріне бөгде заттарды салмаңыз.
5. Егер құрылғыны ажырату үшін қорек беру сымы немесе аспаптың штепселі пайдаланылса, оларға кіру еркін болуы керек.
6. Қорек беру элементтерін (аккумуляторлық блок немесе батарея) жоғары температура әсеріне, соның ішінде тікелей күн сәулесіне, отқа және т. б. ұшыратуға тыйым салынады.
7. Найзағай кезінде саундбарды электр желісінен ажыратыңыз.
8. Ашаны розеткадан шығару үшін сымды емес, ашаны тартыңыз.
9. Саундбарды электр желісіне қоспас бұрын, онда көрсетілген кернеу жергілікті электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
10. Қорек беру сымына және басқа кабельдерге бөгде заттарды қоймаңыз.
11. Өнімді 5 °C-тан төмен температурада тасымалдағаннан кейін, қаптаманы алып тастаңыз және оның температурасы бөлме температурасына жеткенше күтіңіз, содан кейін саундбарды электр желісі розеткасына қосыңыз.
12. Құрылғыны тұрақсыз беттерге қоймаңыз.
13. Құрылғы корпусына бөгде заттарды қоймаңыз.
14. Ешқашан бұйымды шектеулі кеңістікке орнатпаңыз.
Ауаның еркін айналымын қамтамасыз ету үшін құрылғының айналасында кемінде 10 см бос орын қалдырыңыз. Перделердің басқа объектілердің құрылғының желдету тесіктерін жаппайтынына көз жеткізіңіз.

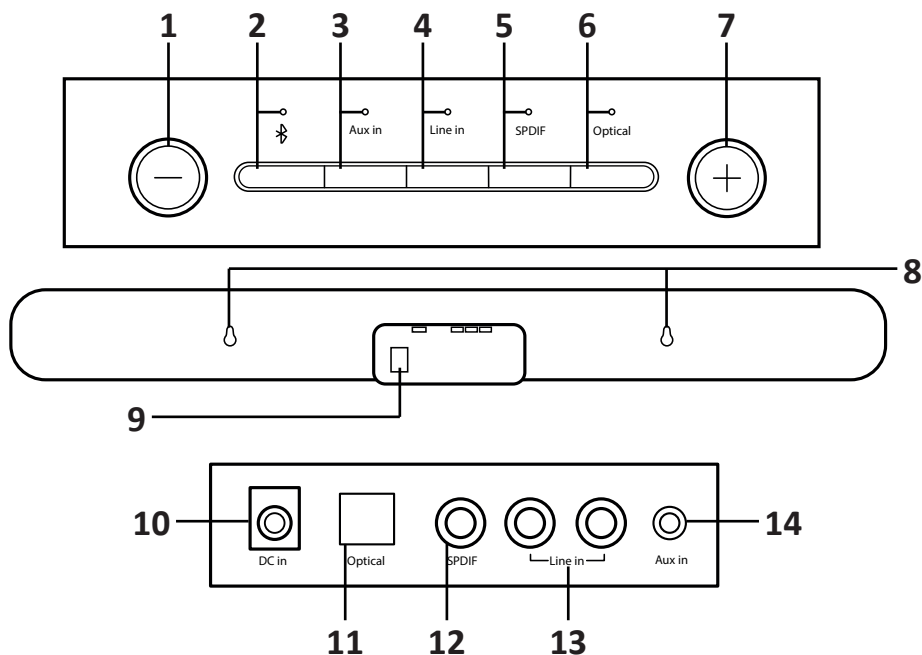
15. Құрылғыны тазарту үшін химиялық заттарды қолданбаңыз, жұмсақ, құрғақ шүберекті пайдаланыңыз.
16. Дыбыс деңгейін тыңдауға ыңғайлы деңгейге қойыңыз, шамадан тыс жоғары дыбыс есту қабілетіңізге және құрылғыңызға зиян тигізуі мүмкін.
17. Құрылғыны балалармен және физикалық, сенсорлық немесе ақыл - ой қабілеттері шектеулі адамдармен пайдалануға арналмаған, оларға олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылау жүргізген жағдайдан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

Құрылғыны орнату



1. Құрылғыны орналастырудың оңтайлы биіктігін таңдаңыз.
2. Қабырғаға бір-бірінен 416 мм қашықтықта бірдей биіктікте екі тесікті бұрғылаңыз.
3. Жоғарыда көрсетілген сызбаға сәйкес дюбелдер мен бұрама шегелерді орнатыңыз.
4. Құрылғыны бұралған бұрама шегелерге сәйкес тесіктермен орналастырыңыз.

Құрылғы сызбасы



1. «-» батырмасы: дыбыс деңгейін төмендету.
2. Қосылу индикаторы және Bluetooth қосылымын қосу батырмасы.
3. Қосылу индикаторы және AUX желілік қосылымын қосу батырмасы.
4. Қосылу индикаторы және Line желілік қосылымын қосу батырмасы.
5. Қосылым индикаторы және S/PDIF қосылымын қосу батырмасы.
6. Қосылым индикаторы және оптикалық қосылысты қосу батырмасы.
7. «+» батырмасы: дыбыс деңгейін жоғарылату.

8. Құрылғыны бекітуге арналған тесіктер.
9. «Қосу/Өшіру» батырмасы
10. Қорек беру қосқышы.
11. Оптикалық қосылым қосқышы.
12. S/PDIF қосылым қосқышы.
13. Line желілік қосылым қосқышы .
14. AUX желілік қосылым қосқышы (3,5 мм джек).

Теледидарға қосылу

S/PDIF кабелін алыңыз және ұштарын Xiaomi Mi TV саундбар және теледидардың S/PDIF қосқыштарына салыңыз. Үй теледидарының дыбыстық сигналын шығару әдісіне байланысты сәйкес кабельді таңдаңыз және оны Xiaomi Mi TV саундбарының тиісті қосқыштарына жалғаңыз, одан кейін кіріс сигналын қажетті енгізу режиміне ауыстырыңыз. Мысал ретінде Xiaomi TV – Xiaomi Mi TV алайық: S/PDIF кабелін қосуды орындаңыз, «Баптаулар» — «Дыбыс» — «Шығыс» мәзіріне өтіңіз және S/PDIF шығыс ретінде орнатыңыз, содан кейін Xiaomi Mi TV саундбарын қосыңыз және S/PDIF режиміне ауысыңыз.

Құрылғыны қосу

1. Қорек беру кабелін 220-240 В, 50/60 Гц розеткасына қосыңыз.
2. Құрылғы корпусындағы тиісті батырманы басу арқылы құрылғыны қосыңыз.
3. Алғаш рет қолданған кезде саундбар әдепкі бойынша S/PDIF режиміне өтеді.
4. Қайта қосқаннан кейін саундбар автоматты түрде соңғы пайдалану кезінде қосылған ойнату режиміне өтеді.
5. Жақсы дыбысталу сапасын алу үшін теледидардың негізгі дыбысын емес, әдепкі бойынша Xiaomi Mi TV стереожүйесін таңдаңыз.

Ескерту: егер Xiaomi Mi TV саундбары пайдаланылмаса, бірақ теледидардың дыбысы жоқ болса, «Баптаулар» – «Дыбыс» – «Шығыс» мәзіріне өтіңіз және тиісті шығыс режимін орнатыңыз.

Мобильді құрылғымен қосу

1. Құрылғыны қосыңыз.
2. Құрылғының алдыңғы жағында орналасқан Bluetooth режимін қосу батырмасын басыңыз. Қосылымның жарық индикаторы көк түспен жыпылықтай бастайды.
3. Мобильді құрылғыда Bluetooth қосыңыз және «Mi TV Soundbar» таңдаңыз.
4. Bluetooth-байланысын үзу және Bluetooth жұптастыру режиміне қайта кіру үшін жарық индикаторы жыпылықтағанша «Bluetooth» батырмасын 3-5 секунд басып тұрыңыз.

Техникалық сипаттамалары

- Моделі: MDZ-27-DA.
- Қорек беру: 220 В - 50 Гц, макс. 0,8 А.
- Қуаты: 14 Вт × 2 дана.
- Динамик катушкаларының кедергісі: 6 Ом.
- Bluetooth: 4.2 нұсқасы.
- THD < 1 %.
- Төмен жиілікті динамик сәулелендіргішінің диаметрі: 63,5 мм.
- Жоғары жиілікті динамик диффузорының диаметрі: 20 мм.
- Bluetooth сигналдарын қабылдау және беру қашықтығы: 10 м дейін.
- Саундбардың өлшемдері: 830 мм × 87 мм × 72 мм.
- RCA кабелінің ұзындығы: 1200 мм.
- Таратқыштың қуаты: 10 дБм.
- Жиілік диапазоны: 2402 - 2480 МГц.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Салмағы: 1,925 кг.
- Жиынтықтама: саундбар, RCA кабелі, қорек беру адаптері, қорек беру блогының жалғастырғыш тетігі, EU жалғастырғыш тетігі, бекітуге арналған бұрандалар жиынтығы, пайдаланушы нұсқаулығы.

Кепілдік міндеттемелер

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай - ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады. Кепілдік қызмет көрсетуге бұйымды пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдалану шарты кезінде кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен емес істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті қызмет көрсету орталықтардың аумағында жүргізіледі.

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

Кепілдік мерзімі: 12 ай.
Пайдалану мерзімі: 24 ай.

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

- Құрылғы монтаждауды қажет етпейді. Құрылғыны орнату әдісі осы нұсқаулықта сипатталған.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын бөлмелерінде ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін болған кезде және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығы кезінде қаптамада жүргізілуі тиіс. Бөлмелерде коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от 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 қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал зиянды бақылаусыз қалдықтардың шығарылуын алдын алуға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесіңіз. Осы өнімді қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан немесе тұрмыстық қоқысты шығару жөніндегі кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Бэйцзин Сяоми Электроникс Ко. Лтд.
707 кабинет, 7F, 5 ғимарат, Цзинхай тас жолы 5, Бейжін экономикалық және технологиялық даму аймағы, Бейжін қ., Қытай

Қытайда жасалған.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

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

Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

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

Тауар Кеден одағының келесі техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

Ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның жиынтықтамасы мен функционалдығы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін. Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

Өндіріс күні қаптамада АА.ЖЖЖЖ форматында көрсетілген.

TM: MI.