

DEXP

Пайдаланушы нұсқаулығы

**Портативті аудіоажүйе
DEXP P240**

Құрметті сатып алушы!

«DEXP» маркасымен жасап шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін сізге алғысымызды білдіреміз. Біз жоғары сапаға, функционалдылыққа және дизайнға қойылатын талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бұйымдарды және құрылғыларды ұсынғанымызға қуаныштымыз. Пайдаланар алдында қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ осы өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықты күтіп ұстаңыз және өнімді болашақта пайдаланғанда оны анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғының мақсаты

Портативті музыка аудио жүйесі желі розеткасы жоқ жерде де музыка ойнатуға арналған.

Сақтық шаралары

- Бұл құрылғыны жылыту көздері мен қыздыру элементтерінің жанына тым жақын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғыны судың, жаңбырдың әсерінен және тікелей түсетін күннің сәулелерінен қорғаңыз.
- Бұл құрылғыны тікелей су көздеріне жақын жерде пайдалану кезінде сақ болыңыз. Егер су құрылғы корпусына тиген болса, дереу өкілетті сервис орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны құлаудан, соққылардан, сілкінулерден сақтандырыңыз.
- Құрылғының бүлінуіне және пайдаланушының денсаулығына зиян келтіруге жол бермеу үшін құрылғыны корпусстың ішіне бөгде заттардың түсуінен қорғаңыз.
- Құрылғыны біліктіліксіз пайдалану (өзгерту, жөндеу және т.б.) құрылғыға және денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін ішкі элементтер жоқ.
- Ашық жалын көздерін құрылғының жанына, сондай-ақ оның корпусына тікелей қоймаңыз.
- Құрылғыны тұрақсыз және тегіс емес беттерге қоймаңыз.
- Құрылғының дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ететін желдеткіштерді бұғаттамаңыз. Құрылғыны жұмсақ беттерге (диван, орындық, кілем және т.б.) орналастырған кезде ауа айналымын қамтамасыз етіңіз.
- Тек түпнұсқалы керек-жарақтарын пайдаланыңыз.
- Жерге құлағаннан кейін, сондай-ақ құрылғының көзге көрінетін зақымдануы болған кезде құрылғыны пайдаланбаңыз. Өкілетті сервистік орталыққа хабарласыңыз.
- Жұмыста қандай да бір ақаулар анықталған жағдайда құрылғыны дереу өшіріп, өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласқан дұрыс.
- Құрылғыны қүту үшін құрамында бензині бар заттарды, аэрозольдерді, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, өйткені олар оның элементтеріне, сондай-ақ боялған бетке зиян тигізуі мүмкін.

- Балаларға осы құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Музыканың дыбысын жоғары деңгейде тыңдау есту қабілетіңізге зиян келтіруі мүмкін.

Аккумуляторлық батареямен жұмыс жасау бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы! Сіз сатып алған құрылғы құрамында литий бар аккумуляторды қуат көзі ретінде пайдаланатынына назар аударамыз. Төмендегі ақпаратпен мұқият танысыңыз. Бұл батареяның қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

АКБ табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі мәтін бойынша – «АКБ») қуат пен сыйымдылықты жоғалтуы мүмкін. Құрылғыны пайдалану кезінде 300 қуаттау циклынан кейін (құрылғыны шамамен бір жыл пайдаланғаннан кейін) батареяның сыйымдылығы номинал мәннен 80%-ға дейін төмендеуі мүмкін. Батарея сыйымдылығы 400-ден кейін қуаттау разрядтау циклдерінің номиналды сыйымдылықтың 60%-ға дейін төмендеуі мүмкін. Көрсетілген шектер мен уақыт кезеңдеріндегі сыйымдылықтың ішінара төмендеуі — бұл АКБ ақаудың табиғи тозуы, ол ақау емес.

Тіпті құрылғыдан жекелеп сақталатын болса да, АКБ өзінің қуатын сарқитын болады. Өздігімен қуат жоғалтуы айына шамамен 5 пайызды құрайды. Олардың құрылымындағы батарея қысқа мерзімді және олар пайдаланылғанына немесе пайдаланылмағанына қарамастан үнемі тозады. Бұл деградация неғұрлым қарқынды болса, және қуат мөлшері 40%-ға тең деп саналатын «оңтайлы» (сақтау тұрғысынан) көрсеткішінен неғұрлым алшақ болса, температура соғұрлым жоғары болады. Басқаша айтқанда, егер батарея қолданылмаса, қуат деңгейін 40-50% деңгейінде ұстаған жөн.

1. Қуаттау үшін тек түпнұсқалы кабельді пайдалану керек.

Аккумулятордың қуаттау қабілеті оған орнатылған контроллермен басқарылады. Түпнұсқа жинаққа кірмейтін сыртқы қуаттағыштардағы «Жылдам қуаттау» мәжбүрлі режимдерді пайдалануға тыйым салынады, өйткені қуаттау және разряд токтары шектеулі.

АКБ-да «жад әсері» жоқ. АКБ-ны қуаттың кез-келген деңгейінен босатуды/қуаттауды бастауға болады. Көптеген құрылғыларда қуаттау дәрежесі бойынша шектеу - АКБ-ның қуаты 90%-дан асқан жағдайда оны ары қарай қуатауға мүмкіндік бермейтін контроллер бар. Сондай-ақ, ол АКБ-ның қуатын толығымен отырғызуға мүмкіндік бермейді, оның элементтерінің («терең сарқылуы» әсерінен) істен шығуына жол бермейді.

Егер АКБ 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы қуатсыз күйде болса, онда оның элементтеріндегі сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, нәти-

жесінде АҚБ өзі істен шығады.

Егер құрылғының батареясының қуаты отырып, біраз уақыт пайдаланылмаса, онда құрылғыны қайта іске қоспас бұрын оны шамамен 1-2 сағатқа жадқа қосу керек.

2. Температуралық режимді сақтаңыз.

АҚБ-ны қуатталған күйде + 15 ° С пен + 35 ° С аралығында сақтау керек. АҚБ қоршаған ортаның өте жоғары (+50 ° С жоғары) және өте төмен (-30 ° С-тан төмен) температурасында ұзақ уақыт жұмыс істей алмайды. Құрылғыға тікелей күн сәулесінің түсуіне жол бермеңіз, сонымен қатар оны жылу көздеріне, мысалы, электр жылытқыштарына жақын қалдырмаңыз.

3. Ақаулары бар АҚБ-ны ашуға, жағуға және қолдануға болмайды.

Ешбір жағдайда АҚБ-ны өз бетінше бөлшектеуге және олардың элементтерін қуаттауға болмайды, мұны білікті мамандар жасауы керек. Элементтерді тесу немесе майыстыру қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкеп соқтыруы мүмкін.

АҚБ корпусының саңылаусыздығы бұзылған жағдайда, элементтің ішіне су кіруі немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегінің шығуына және өртке әкелуі мүмкін. Бүлінген АҚБ адамның денсаулығы үшін өте зиянды заттарды шығарады.

Егер АҚБ қалыпты режимде жұмыс істемей қалса, қандай да бір себептермен деформацияланған болса (ісінген, тартылған және т.б.), дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуыңыз керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: АҚБ-ның жұмыс уақыты көптеген факторларға байланысты (тыңдау ұзақтығы, дыбыс деңгейі және т.б.); нақты жұмыс уақыты көрсетілгенге сәйкес келмеуі мүмкін. АҚБ-ны қуаттау циклдарына шектеулі және біраз уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (АҚБ шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік талонынан қараңыз). АҚБ жұмыс уақыты пайдалану режиміне және бапталуларға байланысты болады.

Функция TWS

TWS технологиясы (TrueWireless Stereo) стерео эффектісі бар сымсыз қос арналы жүйені құру үшін Bluetooth жұптастыратын екі динамикті пайдалануға мүмкіндік береді.

1. TWS қосылымын жасау үшін Bluetooth сигналының ауқымында екі динамикті орналастырыңыз. Қазіргі уақытта екі құрылғы да смартфонға, планшетке қосылмағанына көз жеткізіңіз.
2. Екі ойнатқышты да қосыңыз. Құрылғылардың бірінде қуат батырмасын екі рет басыңыз, дыбыстық сигнал естіледі. Жұптағы екінші құрылғы қысқа дыбыстық сигнал шығарғаннан кейін TWS қосылымы сәтті орнатылады. Егер мұндай сигнал естілмесе, екінші құрылғыдағы қуат батырмасын екі рет басыңыз.
3. Смартфонда / планшетте осы аудио жүйені Bluetooth қосылымы бар

құрылғылар тізімінен табыңыз.

4. Бастапқы құрылғыдан ойнатуды басқарыңыз.
5. TWS құрылғыларының жұбын бұзу үшін екі ойнатқышты да өшіріңіз.

Bluetooth арқылы қосылу

1. Портативті аудио жүйені қосыңыз, жұптау режимінде жарық шамы жыпылықтайды.
2. Мобильдік құрылғыда (смартфон, планшет) Bluetooth қосыңыз және қосылуға болатын құрылғыларды іздеңіз.
3. Пайда болған тізімнен ойнатқыштың модель атауын (P240) тауып, қосылу үшін оны басыңыз. Экрандағы көмекші нұсқауларды орындаңыз. Мобильді құрылғымен сәтті жұптасқан кезде дыбыстық жүйенің жарық индикаторы жыпылықтамай жанады.
4. Құрылғының өзінде орналасқан батырмалардың көмегімен ойнатуды басқарыңыз.
5. Келесі қосылған кезде аудио жүйе соңғы қосылған құрылғыны автоматты түрде іздейді. Егер мұндай құрылғы табылмаса, дыбыстық жүйе жұптау режиміне өтеді.

Сыртқы тасымалдауыштардан файлдарды оқыту

MicroSD жад картасын құрылғының тиісті ұясына салыңыз, файлдарды ойнату автоматты түрде басталады. Жад картасынан ойнату режиміне қолмен ауысу үшін қуат батырмасын басыңыз. Құрылғының өзіндегі ойнатуды басқарыңыз. Оқылатын жадтың максималды көлемі: 32 Гб.

Сигнал көзіне желілік қосылу

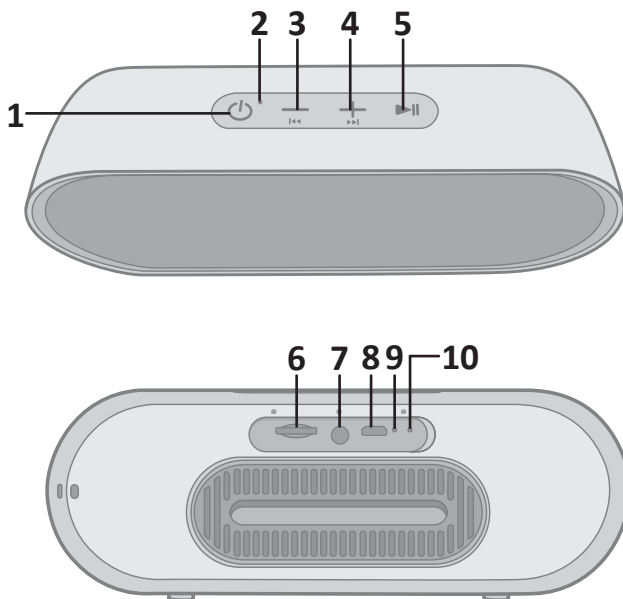
Құрылғыны сигнал көзіне қосылған кабельмен қосыңыз, файлдарды ойнату автоматты түрде басталады. Құрылғының өзіндегі бастаудан ойнатуды басқарыңыз. «AUX» ойнату режиміне қолмен өту үшін қуат батырмасын басыңыз. Құрылғының өзіндегі бастаудан ойнатуды басқарыңыз.

Құрылғыны қуаттау

1. Құрылғыны желілік адаптерге немесе ДК портына толық қуаттау кабелімен қосыңыз.
2. Қуаттау кезінде жарық индикаторы қызыл түспен жанып, қуаттау процесі аяқталғаннан кейін сөнеді.
3. Батареяның жұмыс уақыты дыбыс көлеміне және ойнату режиміне байланысты өзгеруі мүмкін.

Ескерту: батарея қуаты төмен болған кезде құрылғы әр 5 минут сайын дыбыстық сигнал шығарады, үш дыбыстық сигналдан кейін құрылғы автоматты түрде өшеді.

Құрылғының сұлбасы



4. Қуаттау батырмасы:
 - Бір рет басқанда — сигнал көзін ауыстыру және кіріс қоңыраудың жауабы/аяқталуы;
 - Құрылғыны қосу/өшіру үшін, сондай-ақ кіріс қоңырауды қалпына келтіру үшін басып ұстап тұрыңыз;
 - Құрылғыны қосу/өшіру үшін, сондай-ақ кіріс қоңырауды қалпына келтіру үшін басып ұстап тұрыңыз.
5. Сымсыз жалғанудың жарық индикаторы.
6. Алдыңғы трек/даусын азайту:
 - Бір рет басқанда — дыбысы ақырындайды;
 - Басып ұстап тұрыңыз — алдыңғы трек.
7. Келесі трек/дауысын күшейту:
 - Бір рет басқанда — дыбысы күшейеді;
 - Басып ұстап тұрыңыз — келесі трек.
8. Ойнату/кідіріс/сымсыз жалғану.
9. MicroSD жады картасына арналған слот.
10. Желілік AUX порты.
11. Қуаттайтын Micro-USB порт.
12. Қуаттаудың жарық индикаторы.
13. Жою батырмасы. Құрылғы тұрып қалған сәтте инемен басыңыз.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Шешімі
Құрылғы іске қосылмайды.	Аккумулятор қуатының деңгейін тексеріп алыңыз.
Дыбысы жоқ немесе тым әлсіз дыбыс.	Ойнатқыш пен сигнал көзіндегі дыбыс деңгейін тексеріңіз. Қажеттігіне қарай дыбысты қатайтыңыз.
	Сигнал көзін ойнатқышқа қосудың дұрыстығын тексеріңіз.
Дыбыстың шуылы.	Дыбыс деңгейін сигнал көзіне тікелей оңтайлы деңгейге келтіріңіз.
Bluetooth-жұптасудағы іркілістер.	Мобильді құрылғы параметрлеріндегі жұптастырылған құрылғылардың тізімін тазалаңыз және қайта жұптастырыңыз. Екі құрылғы да жұптасқан кезде 1 метрден аспайтын қашықтықта екеніне көз жеткізіңіз.

Техникалық сипаттамалар

- Моделі: P240.
- Қуаттау: Micro USB, DC 5В/1А.
- Кіріктірілген аккумулятор: 1200 мА/сағ / 3,7В.
- Аккумулятордан ойнату режиміндегі уақыты: 6 сағат*.
- Шығыс қуаты RMS: 6 Вт.
- Жиілік диапазоны: 50 Гц — 20 кГц.
- Сигнал/шуыл қатынасы: ≥ 75 дБ.
- Желілік емес ауытқулар коэффициенті: $\leq 1\%$.
- Динамиктер: 4 Ом, 3 Вт — 2 дана.
- Интерфейс: Bluetooth, AUX, microSD.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Әрекет ету радиусы: 10 м.
- Bluetooth профильдер: A2DP, AVRCP, HSP, HFP.
- Аудиофайлдарды қолдау форматы: WMA, WAV, MP3.
- Жад картасынан аудио файлдарды ойнату үшін MicroSD қосқышы.
- Оқылатын жадтың максималды көлемі: 32 Гб.
- Қолданатын функциялар: TWS, hands-free.
- Автоматты өшірілу функциясы.
- Бұйымның габариттері: 180 x 51 x 62 мм.
- Қуаттау уақыты: 2.5 сағатқа дейін.
- Жинақтамасында: USB/micro USB қуаттау кабелі, AUX аудио кабелі Jack 3.5 мм, пайдаланушы нұсқаулығы, кепілдік картасы.

* Орташа дыбыстап ойнату режимінде.

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), сату және кәдеге жарату ережелері және шарттары

- Құрылғы қандайда бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғының сақталуы өндірушінің және тұтынушының жылытылып тұратын панажайларында өндірушінің қаптамасында 5°C бастап 40°C дейінгі температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде жүргізілуі тиіс. Тұрғын-жайларда тотығуды туындататын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілерді булары) болмауы тиіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасымалдау керек.
- Құрылғы мұқият күтім жасауды қажет етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен сақтаңыз.
- Құрылғы Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес сатылуы тиіс.
- Бұйымның қызмет мерзімі аяқталғанда оны әдеттегі тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға да болмайды. Оның орнына, оны федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және кәдеге жарату үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға жіберу керек. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғыда ақаулық анықталған жағдайда дереу авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініп хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дунгуань Лойфан Индастриал Ко., Лтд.
Сикэн тас жолы, Пусинь өнеркәсіптік аймағы, Шипай, Дунгуань қ., Гуандун пров., Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «DNS KAZAKHSTAN» г. Нур-Сұлтан, пр. Сарыарқа, дом 12, офис 301С, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS KAZAKHSTAN» ЖШС, Нұр-Сұлтан қ., Сарыарқа даңғ., 12-үй, 301С-кеңсе, Қазақстан.
Қытайда жасалған.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың 020/2016 ЕАЭО ТР «Техникалық құралдардың электр магниттік сәйкестілігі» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың 037/2016 ЕАЭО ТР «Электр техникасы және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

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

Интернеттегі мекенжайы: www.dexp.club



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап саналады және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының нұсқаулығына сәйкес өнімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу және айырбастау уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың жаңартылған тізімі мына мекенжайда:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



www.dexp.club