

DEXP

Пайдаланушы нұсқаулығы

**Портативті аудіоажүйе
DEXP P530**

Мазмұны

Құрылғының мақсаты.....	4
Сақтық шаралары	4
Аккумулятор батареясымен жұмыс істеу жөніндегі	
ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)	5
Басқару панелінің сұлбасы	7
Пайдалану нұсқаулығы	8
Bluetooth арқылы қосылу.....	8
USB-тасымалдауыштан файлдарды ойнату.....	8
Радио режимі.....	8
Сигнал көзіне желілік қосылу	8
TWS функциясы (True Wireless Stereo)	9
Құрылғыны қуаттау	9
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	9
Техникалық сипаттамалар.....	10
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), сату және	
кәдеге жарату ережелері және шарттары	10
Қосымша ақпарат	11

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 ойнатқышы желі розеткасы жоқ жерде де музыка ойнатуға арналған.

Сақтық шаралары

1. Бұл құрылғыны жылыту көздері мен қыздыру элементтерінің жанына тым жақын жерде қойып орнатпаңыз.
2. Бұл құрылғыны балаларға және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдарға, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа жандардың бақылауынсыз пайдалануға болмайды. Балаларға бұл құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
3. Құрылғыны судың, жаңбырдың әсерінен және тікелей түсетін күннің сәулелерінен қорғаңыз.
4. Құрылғыны суға батырмаңыз және бұл құрылғыны су көздеріне тікелей жақын жерлерде пайдаланбаңыз. Егер су құрылғы корпусына тиген болса, дереу өкілетті сервис орталығына хабарласыңыз.
5. Құрылғыны құлаудан, соққылардан, сілкінулерден сақтандырыңыз.
6. Құрылғының бүлінугіне және пайдаланушының денсаулығына зиян келтіруіне жол бермеу үшін құрылғыны корпусының ішіне бөгде заттардың түсуінен қорғаңыз.
7. Құрылғыны біліктіліксіз пайдалану (өзгерту, жөндеу және т.б.) құрылғыға және денсаулығыңызға зиян тигізуі мүмкін. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін ішкі элементтер жоқ.
8. Ашық жалын көздерін құрылғының жанына, сондай-ақ оның корпусына тікелей қоймаңыз.
9. Құрылғыны тұрақсыз және тегіс емес беттерге қоймаңыз.
10. Құрылғының дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ететін желдеткіштерді бұзатпаңыз. Құрылғыны жұмсақ беттерге (диван, орындық, кілем және т.б.) орналастырған кезде ауа айналымын қамтамасыз етіңіз.
11. Тек түпнұсқалы керек-жарақтарын пайдаланыңыз.
12. Жерге құлағаннан кейін, сондай-ақ құрылғының көзге көрінетін зақымдануы болған кезде құрылғыны пайдаланбаңыз. Сервистік орталыққа жүгініңіз.
13. Жұмыста қандай да бір ақаулар анықталған жағдайда құрылғыны дереу өшіріп, өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу ұсынылады.

14. Құрылғыны күту үшін құрамында бензині бар заттарды, аэрозольдерді, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, өйткені олар оның элементтеріне, сондай-ақ боялған бетке зиян тигізуі мүмкін. Құрылғыны тазарту үшін тек жұмсақ, құрғақ (немесе сәл дымқыл) шүберекті пайдаланыңыз.
15. 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 разряд циклдерінің номиналды сыйымдылықтың 60% 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 қуаттауға 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, нәтижесінде АКБ өзі істен шығады.

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

2. Температуралық режимді сақтаңыз.

АКБ-ны қуатталған күйде + 15 ° C пен + 35 ° C аралығында сақтау керек. АКБ қоршаған ортаның өте жоғары (+50 ° C жоғары) және өте төмен (-30 ° C-тан төмен) температура-сында 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 АКБ-ны ашуға, жағуға және қолдануға болмайды.

Ешбір жағдайда АКБ-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.

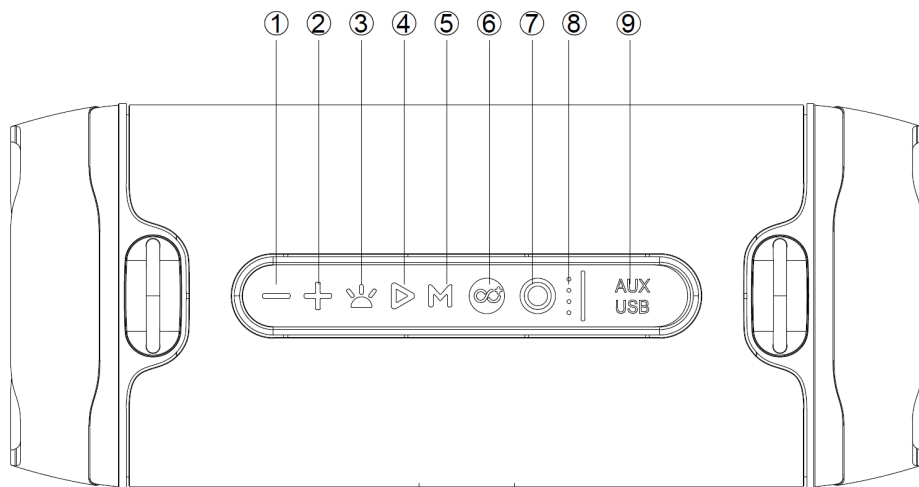
АКБ корпусының саңылаусыздығы бұзылған жағдайда, элементтің ішіне су кіруі немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегінің шығуына және өртке әкелуі мүмкін. Бүлінген АКБ адамның денсаулығы үшін өте зиянды заттарды шығарады.

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

АКБ жұмыс уақыты пайдалану режиміне және баптауларға байланысты болады.

Басқару панелінің сұлбасы



1. Батырма «-»:
 - Бір рет басыңыз — алдыңғы трек.
 - басып ұстап тұрыңыз — дауысын азайту.
2. Батырма «+»:
 - Бір рет басыңыз — келесі трек.
 - басып ұстап тұрыңыз — дауысын күшейту.
3. Көмескі жарықты қосу/өшіру батырмасы.
4. Батырма «▶»:
 - Бір рет басыңыз — ойнату/кідіріс.
 - Басыңыз және ұстап тұрыңыз — дауыстық көмекшіні іске қосыңыз (қосылған мобильді құрылғыда).
 - FM режимінде радиостанцияларды автоматты түрде іздеуді бастау үшін бір рет басыңыз.
5. Батырма «M»: сигнал көздерін ауыстыру (Bluetooth > USB > FM > AUX).
6. Батырма «∞»: TWS режимі.
7. Батырма «●»: құрылғыны қосу/өшіру.
8. Аккумулятор құатының деңгей индикаторы.
9. USB медиа ұясы және aux желілік кірісі.

Пайдалану нұсқаулығы

Bluetooth арқылы қосылу

1. Құрылғыны қосу үшін «O» батырмасын басыңыз, көк жарық шамы жыпылықтайды және құрылғы дыбыстық сигнал шығарады.
2. Bluetooth функциясын мобильдік құрылғыңыздан қосыңыз.
3. Bluetooth құрылғыға қосылу үшін қол жетімді құрылғыларды іздеңіз, пайда болған тізімнен «DEXP P530» таңдаңыз.
4. Құрылғының атын басыңыз және қосылымды орнатыңыз, жарық шамы баяу жыпылықтай бастайды, құрылғы дыбыстық сигнал шығарады.
5. Сигнал көзіндегі ойнатуды немесе құрылғының басқару тақтасындағы түймелерді пайдаланып басқарыңыз.
6. Bluetooth құрылғысымен жұпты бұзу үшін «∞» түймесін басып ұстап тұрыңыз.

USB-тасымалдауыштан файлдарды ойнату

1. Аудио файлдарды USB медиасынан немесе тасымалдағыштан ойнату үшін медианы құрылғының тиісті ұясына салыңыз. Құрылғы дыбыстық сигнал шығарады, ойнату автоматты түрде басталады.
2. Басқару панелінде орналасқан тиісті батырмалардың көмегімен ойнатуды басқарыңыз.

Ескерту: құрылғы Bluetooth режимінде жұмыс істеген кезде, медианы тиісті ұяшыққа қосу автоматты түрде медиадан ойнатуды бастайды. Bluetooth режиміне көшу үшін «M» батырмасын басыңыз.

Радио режимі

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: функцияның толық жұмыс істеуі үшін радионы қуаттау кабелін құрылғыға қосу керек (оның екінші ұшын қуат көзіне қоспай). Бұл кабель радиоантенна ретінде қызмет етеді.

1. FM антенна ретінде micro-USB кабелін қосыңыз.
2. Радио режиміне көшу үшін «M» батырмасын басыңыз.
3. «▶» батырмасын бассаңыз радиостанциялар автоматты іздестіріледі.
4. Табылған радиостанциялардың арасында қосылуы үшін «-» және «+» батырмаларын пайдаланыңыз.

Сигнал көзіне желілік қосылу

1. Құрылғыны сигнал көзіне қосылған кабель арқылы қосыңыз.
2. AUX режиміне көшу үшін «M» батырмасын басу керек.
3. Бастапқы құрылғыдан ойнатуды басқарыңыз.

TWS функциясы (True Wireless Stereo)

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

4. TWS қосылымын жасау үшін Bluetooth сигналының ауқымында екі динамикті орналастырыңыз. Екі құрылғыда да бірдей қосылу атауы болуы керек.
5. Екі динамикті де қосыңыз, кейін құрылғылардың бірінде «∞». батырмасын басыңыз. Бұл құрылғы жұпта «Жетекші құрылғы» болып табылады.
6. Құрылғы құрылғылардың жұптасуының басталғаны туралы хабардар ететін дыбыстық сигнал шығарады.
7. Жұптасу аяқталғаннан кейін құрылғы үш дыбыстық сигнал шығарады, ал «∞» түймесі жыпылықтамай жанып тұрады.
8. TWS жұбын бұзу үшін жетекші бағандағы «∞» түймесін басыңыз.

Құрылғыны қуаттау

1. Құрылғыны қуат көзіне жиынтықта келген USB кабелімен қосыңыз.
2. ҚуатТау кезінде жарық индикаторы қызыл түспен жанып, соңында сөнеді. Қуаттау циклының ұзақтығы: 4-6 сағат.
3. Құрылғыны қуаттау кезінде дыбысты ойнату кезінде қуаттағыштың бүлінуіне жол бермеу үшін дыбыс деңгейін максималды деңгейге қоймаңыз.
4. Батареяның қызмет ету мерзімін қысқартпау үшін құрылғыны қатарынан 8 сағаттан артық қуаттамаңыз.

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.

Техникалық сипаттамалар

- Моделі: P530.
- Шығаратын қуаты: 20 Вт.
- Динамиктер: 4 Ω , 3 Вт x 2.
- Жиіліктер диапазоны: 100-16000 Гц.
- Сигнал/шуыл қатынасы: ≥ 65 дБ.
- Желілік емес ауытқулар коэффициенті: ≤ 10 %.
- Bluetooth нұсқасы: 4.2 + EDR.
- Қуаттау: Micro-USB, DC, 5 В 1 А.
- Кіріктірілген аккумулятор: 3000 мА/сағ.
- Аккумулятордан ойнату режиміндегі уақыты: 6 сағат.*
- Бұйымның габариттері: 340 x 143 x 148 мм.

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.

*Орташа дыбыстап ойнату режимінде.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Хуэйчжоу Цземэйсы Тэкнолоджи Ко., Лтд.

№ 63, Цинтан Дашулин Хумэй көшесі, Сяоцзинькоу Стрит Офис, Хуэйчэн ауданы, Хуэйчжоу қаласы, Гуандун провинциясы, Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «DNS KAZAKHSTAN» г. Нур-Сұлтан, пр. Сарыарка, 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.dexr.club



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.1

www.dexp.club