



Пайдалану бойынша
Нұсқаулық

Bluetooth стереоқұлаққап
NS-1

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Гарнитура музыканы, сөйлеуді немесе басқа дыбыстық сигналдарды жеке тыңдауға, сондай-ақ дауыстық байланысқа арналған.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.
- Бұл құрылғыда электромагниттік өрістер мен магниттер шығаратын компоненттер мен радиостанциялар бар, олар кардиостимулаторларға, дефибрилляторларға және басқа медициналық жабдыққа кедергі келтіруі мүмкін. Медициналық құрылғы мен гарнитура арасында қауіпсіз қашықтықты сақтаңыз. Гарнитураның құрылғының жұмысына кедергі келтіруі мүмкін екенин анықтау үшін дәрігерізбен және медициналық құрылғы өндірушісімен хабарласыңыз. Медициналық құрылғының жұмысына кедергі келтіреді деп күдіктенсөз, гарнитураны пайдалануды тоқтатыңыз.
- Есту қабілетіне зақым келтіремеу үшін құлаққаптарды жалғамас бұрын музыка ойнатқышының дыбыс деңгейін төмендетіңіз. Құлаққапты құлағыңызда ұстал тұрып, дыбыс деңгейін ыңғайлы деңгейге дейін біртіндеп арттырыңыз. 85 дБ немесе одан жоғары шу деңгейінің әсері есту қабілетінің біртіндеп жоғалуына әкеледі. Есту қабілетінің бұзылуы дыбыс деңгейі мен тыңдау үақыты арасындағы қатынасқа байланысты. Дыбыс неғұрлым қатты болса, тыңдау үақыты да қысқа болуы керек.
- Құрылғыны өзіңіз бөлшектеуге немесе жөндеуге әрекеттенбенеңіз: бұл кепілдік қызмет көрсету құқығынан айыруы мүмкін. Құрылғыда қандай да бір ақауларды тапсаңыз, үәкілдегі қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Қысқа түйікталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықпен жана суына жол бермеңіз және оның жанына сұйықтықтары бар ашық контейнерлерді қоймаңыз.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты адамның қадағалауының пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы, бұл құрылғы қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды пайдаланатынын ескеріңіз. Төмендегі ақпаратты мұқият оқып шығыңыз, ол аккумулятордың қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

АКБ-ның табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі «АКБ» деп аталады) заряды мен сыйымдылығын жоғалтуға бейім. Құрылғыны пайдаланау кезеңінде 300 зарядтау-разряд циклінен кейін (құрылғыны пайдаланудың шамамен бір жылы) АКБ сыйымдылығы номиналдыдан 80% дейін төмендедеуі мүмкін деп күтүге болады. 400 зарядтау-разряд циклінен кейін АКБ-ның сыйымдылығын номиналды сыйымдылықтың 60%-на дейін азайтуға болады. Белгіленген шектерде және уақыт кезеңдерінде сыйымдылықтың ішінара төмендедеуі АКБ-ның табиғи тозуы болып табылады, бұл ақаулық емес.



Аккумулятордың сыйымдылығы және зарядтау-разряд циклдерінің саны

АКБ құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Өздігінен разряд айна шамамен 5% құрайды. АКБ құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар жұмыс істейтініне немесе пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқынды болса, соғұрлым жоғары температура және зарядтың мәні «оңтайлыдан» (қауіпсіздік түрғысынан) 40% тең деп есептеледі. Басқаша айтқанда, егер АКБ пайдаланылmasa, зарядты 40–50% деңгейінде ұстау мағынасы бар.

Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Аккумуляторлы батарея зарядтау-разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Бұл бастанқы жинаққа кірмейтін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдеріне ете қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Аккумуляторлы батареяда «жад эффектісі» деп аталатын нәрсе жоқ. АКБ зарядтауды/разрядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады. Көптеген құрылғыларда зарядтау-разряд дәрежесінде шектеулер бар — контроллер, мысалы, заряд 90% асқан болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Сондай-ақ, ол АКБ толық зарядсыздануына жол бермейді, оның элементтерінің істен шығуына жол бермейді («терен разряд» әсеріне байланысты).

Егер АКБ 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы зарядсызданған күйде болса, оның элементтерінде сыйымдылықты жоғалтудың қайтымысыз процесі жүреді, нәтижесінде АКБ өзі істен шығады.

Құрылғының АКБ таусылған болса және біраз уақыт пайдаланылmasa, құрылғы жұмысын қайта бастамас бұрын оны зарядтағышқа қосулы күйде шамамен 1–2 сағатқа қалдыру керек.

Температура режимін сақтаңыз

АКБ-ны зарядтаған күйде +15 °С-тан +35 °С-қа дейінгі температурада сақтау керек. АКБ ете жоғары (50 °С жоғары) және ете төмен (-30 °С төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды.

Құрылғыны тіkelей күн сәүлесінің астында қалдырмаңыз және оны электр жылытықшарты сияқты жылу көздеріне жақын жерде қалдырмаңыз.

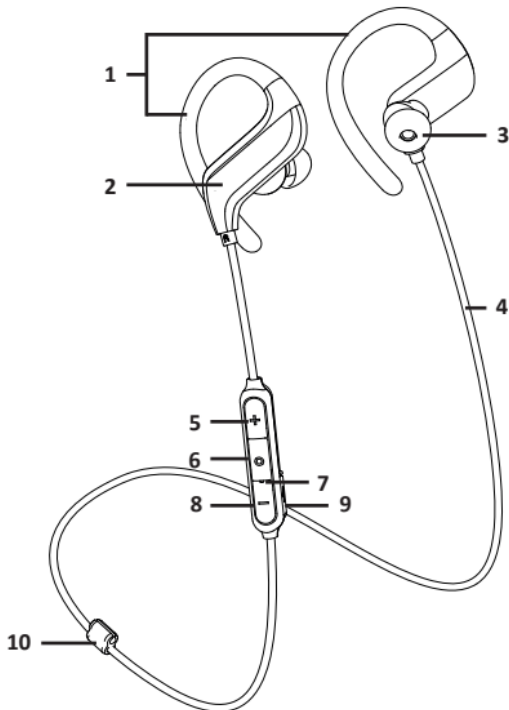
Бөлшектеменіз, өртеменіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда АКБ өзіңіз бөлшектеменіз және олардың элементтерін зарядта маңыз, мұны білікті мамандар жасау керек. Элементтердің тесілуі немесе жаншилыу ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. АКБ корпусының қысымы төмендегендеге, су үшышқа түсіү мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегі мен өрттің бөлінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Зақымдалған АКБ адам денсаулығына зиянды заттарды шығарады.

Егер АКБ қалыпты режимде жұмысын тоқтатқан болса, қандай да бір себептермен ол деформацияланған (ісінген, тартылған және т.б.) болса, сіз дереге үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуыңыз керек.

Назар аударыңыз: АКБ қызмет ету мерзімі желі параметрлеріне (Wi-Fi, 3G, LTE) және басқа да көптеген факторларға (CPU жүктемесі, LCD жарықтығы және т.б.) байланысты; нақты жұмыс сафаттары көрсетілгендерге сәйкес келмейі мүмкін. АКБ зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және оны біраз уақыттан кейін ауыстыру қажет болуы мүмкін (АКБ шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасынан қаранды). АКБ қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты.

Құрылғы схемасы



1. Құлаққапты бекіту.
2. Корпус.
3. Құлақ жастықшалары.
4. Кәбіл.
5. Дыбыс деңгейін арттыру батырмасы / келесі трекке өту.
6. Көп функциялы батырма: құлаққапты қосу/өшіру, қоңырауларды қабылдау/аяқтау/қабылдамау, ойнату/кідірту.
7. Жарықдиодты индикатор.
8. Дыбыс деңгейін төмендету батырмасы/алдыңғы трекке өту.
9. USB қосқышы.
10. Кәбіл қысқышы.

Пайдалану

- **Құрылғыны қосу.**
Қуат өшірүл күнде көп функциялы батырманы 2 секунд басып тұрыңыз, дыбыстық сигнал шығады. Индикатор 1 секунд бойы қызыл және көк болып жыптылғықтайды.
- **Құрылғыны өшіру.**
Кез келген режимде көп функциялы батырманы 3 секунд басып тұрыңыз, дыбыстық сигнал естіледі. Индикатор 1 секунд бойы қызыл және көк болып жыптылғықтайды.
- **Дыбыс деңгейін жоғарылату/төмендету.**
Дыбыс деңгейін арттыру немесе азайту үшін «+» немесе «-» батырмасын басыңыз. Дыбыс деңгейі ең жоғары немесе ең төменгі мәнге жеткенде, дыбыстық сигнал естіледі.
- **Қоңырауды қабылдау/аяқтау.**
Қоңырау кезінде көп функциялы батырманы 1 рет басыңыз, дыбыстық сигнал естіледі.
- **Қоңырауды қабылдамау.**
Кіріс қоңырауы кезінде көп функциялы батырманы 2 секунд басып тұрыңыз, дыбыстық сигнал естіледі.
- **Ойнату.**
Куту режимінде көп функциялы батырманы басыңыз.
- **Кідірту.**
Музыканы ойнату режимінде көп функциялы батырманы басыңыз.
- **Алдыңғы/келесі трек.**
Музыканы ойнату режимі кезінде Дыбыс деңгейін төмендету/жоғарылау батырмасын 2 секунд басып тұрыңыз.
- **Жұпталатын құрылғылар тізімін тазалаңыз.**
Дыбыс деңгейін жоғарылату және азайту батырмаларын бір уақытта 3 секунд басып тұрыңыз. Индикатор көк және қызыл болып 3 рет жыптылғықтайды.

Заряд индикаторы

- **Құрылғы зарядталып жатыр.**
Индикатор үздіксіз қызыл болып жанады.
- **Құрылғы толығымен зарядталған.**
Индикатор тұрақты көк болып жанады.
- **Батарея заряды төмен (қалған сөйлесу уақыты 10 минуттан аз).**
Индикатор қызыл тез жыптылғықтайды. Дыбыстық сигнал 1 минут сайын бір рет естіледі.

Ескерту: шығу индикаторлары 5 В, 1 А жоғары қуат адаптерін пайдаланбаңыз.

Жұптауды орнату

1. Өшірілген кезде құлаққаптарды жұптастыру режиміне қою үшін көп функциялы батырманы 5 секунд басып тұрыңыз. Дыбыстық сигнал естіледі.
2. Құрылғыда Bluetooth қосыңыз және құлаққаптарды ізденіз.
3. Жұптауға қолжетімді құрылғылар тізімінен **NS-1** таңдаңыз және жұптастыру құпия сөзін **0000** енгізіңіз. Дыбыстық сигнал естіледі.
4. Жұптастыру кезінде индикатор қызыл және көк болып кезектесіп жыптылықтайды. Жұптау сәтті болса, индикатор 4 секунд сайын көк түспен екі рет жыптылықтайды.
5. Жұптастыру сәтсіз болса, индикатор 2 секунд сайын көк түспен жыптылықтайды.
6. 5 минут ішінде жұптастыру орнатылмаса, құлаққаптар автоматты түрде өшеді.

Техникалық сипаттамалары

- Улгісі: NS-1.
- Сауда белгісі: Kenshi.
- Қолдау көрсетілетін аудио пішімдері: MP3, AAC, SBC.
- Жиілік диапазоны: 20–20000 Гц.
- Кедергі (импеданс): 16 Ом ± 15%.
- Микрофон сезімталдығы: -42 ± 3 дБ.
- Bluetooth:
 - Стандарт: IEEE 802.15.1.
 - Жиілік диапазоны: 2400–2483,5 МГц.
 - Таратқыштық құтаты: 10 мВт.
 - Нұсқа: 5.3.
- Кодектерді қолдау: SBC, AAC, MP2, MP3, WMA, APE, FLAC, MP4, M4A, WAV, AIF, AIFF.
- Профильдер: a2dp, avctp, avdtp, avrcp, hfp, spp, smp, att, gap, gatt, rfcomm, sdp, l2cap.
- Сымсыз байланыс диапазоны: 10 м дейін.
- Музыканы 60% дыбыс деңгейінде тыңдаған кезде құлаққаптың батареясының қызмет ету мерзімі: 14 сағатқа дейін.
- Зарядтау уақыты: 1,5 сағатқа дейін.
- Қуат параметрлері: 5 В, 110 мА.
- Аккумулятор: Li-Pol, 3,7 В; 110 мА·сағ.
- Мембранның диаметрі: 10 мм.
- Қорғау дәрежесі: IPX5.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Зарядтау кабілі.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғының қалтамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайды жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы үқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері тура-лы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Әндіруші: ДУНГУАНЬ УИСИ ЭЛЕКТРОНИКС КО., ЛТД.

№ 8, Хэнсин тас жолы, Ляобу, Дунгуйань пров. Гуандун, Қытай.

Қытайда жасалған.

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

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Таяр КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өтімнің сыртқы түрі, техникалық сипаттамалары және мазмұны сапаны жақсарту үшін алдын ала ескертүсіз өзгертулуга мүмкін.



Әндіріс күні пайдалануышы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1

Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бүйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бүйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бүйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бүйымның өзіне де, онымен байланысты бүйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа түйікталулар), бүйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жаупты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сыйзаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлendірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындағы жұмыстарды жүргізуге үәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бүйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бүйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, ерт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушігеп тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындағаса. Бүйымның толық немесе ішінара істен шығына алып келген бүйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бүйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшиліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бүйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділікің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындағаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал құатының стандарттарға немесе техникалық реґламенттеріне сәйкес келмейінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бүйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдаыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындағаса.
- Егер кемшиліктер үйлесіміз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бүйіммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірлген залалға.

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынуышының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілдегі сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 6 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жараптарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған құат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қантар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жараЕтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



