

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Виртуалды шындық көзілдірігі
VR Illusion

DEXP

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

Виртуалды шындық көзілдірігі пайдаланушыларды үш өлшемді виртуалды әлемге батыруға арналған.

Сақтық шаралары

- Көздің шамадан тыс шаршауын болдырмау үшін Виртуалды шындық көзілдіріктерін пайдалану уақытын шектеңіз.
- Виртуалды шындық көзілдіріктерін тек сабырлы болған кезде пайдаланыңыз.
- Виртуалды шындық гарнитурасын пайдалану үшін таңдаған орын қауіпсіз және қозғалысыңызды шектейтініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты біреудің қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғыны ашпаңыз немесе оны өзіңіз жөндеуге болмайды. Техникалық қызмет көрсету мен жөндеуді тек уәкілетті қызмет көрсету орталығының білікті мамандары орындауы керек.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

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

Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Батареяны зарядтау/разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Li-ion үшін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдері өте қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Ли-ионды батареяларда «жад эффектісі» жоқ. Батареяларды зарядтауды/разрядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады.

Көптеген құрылғыларда зарядтау/разрядтау дәрежесі бойынша шектеулер бар - контроллер, мысалы, заряд 90%-дан жоғары болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Ол сондай-ақ батареяның толығымен зарядсыздануын болдырмайды, бұл ұяшықтардың бұзылуына жол бермейді. Құрылғы электр желісі арқылы жұмыс істесе де, кем дегенде айына бір рет литий-ионды аккумулятор толық зарядтау/разрядтау циклінен өтуі керек («батарея заряды аз» хабары пайда болғанға дейін). Батареяның толық зарядсыздануына жол бермеңіз. Ли-ионды аккумуляторлар зарядсызданған күйде ұзақ уақыт сақталса, тез бұзылады. Егер бұл орын алса, оны дереу зарядтаңыз. Батарея құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Ли-ионды батареялардың өздігінен разряды айына шамамен 5% құрайды. Ли-ионды аккумуляторлар құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар пайдаланылған-пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқындырақ болса, соғұрлым температура жоғарырақ болады және зарядтың мәні «оңтайлы» (қауіпсіздік тұрғысынан) 40% болып саналады. Басқаша айтқанда, егер аккумулятор пайдаланылмаса, онда батарея зарядын 40-50% деңгейінде ұстау мағынасы бар. Егер аккумулятор 2 апта немесе одан да көп зарядсыз күйде болса, батарея ұяшықтарында сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, бұл батареяның өзі істен шығады.

Температура режимін сақтаңыз

Батареяларды зарядталған күйде ауаның қалыпты ылғалдылығымен +15 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада сақтау керек. Батареялар өте жоғары (40 °C жоғары) және өте төмен (-10 °C төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды. Батареяны тікелей күн сәулесінің астында қалдырмаңыз.

Бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда батареяларды бөлшектемеңіз немесе олардың ұяшықтарын өзіңіз зарядтамаңыз.

Қажет болса, мамандандырылған қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз. Элементтердің тесілуі немесе жаншылуы ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. Литийді жоғары температурадан балқыту да жарылыс тудыруы мүмкін. Қысым түсірілсе, су элементке енуі мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сүтегі мен өрттің бөлінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Батареяның ағымдағы күйін, мысалы, әрбір дерлік құрылғыда болатын батарея күйінің индикаторында көруге болады (сатып алу кезінде оның орналасқан жері мен жұмыс принципін тексеруге болады).

Абайлаңыз: зақымдалған батареялар зиянды заттарды шығаруы мүмкін.

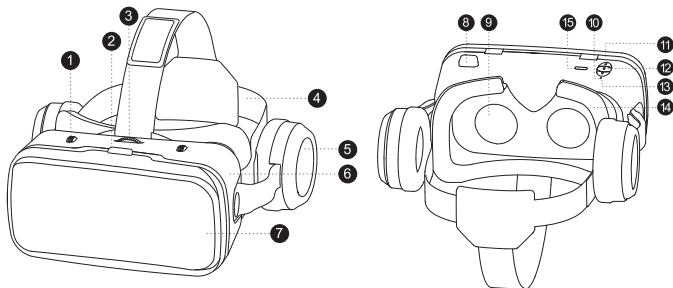
Батарея ауыстырылатын (алынатын) болса, оның жұмысына қатысты ақауларды тапсаңыз, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз (кепілдік талонындағы кепілдік мерзімін қараңыз).

Батарея алынбайтын болса (батарея құрылғының ажырамас бөлігі болып табылады), кепілдік құрылғының өзіне қолданылады. Сондай-ақ қызмет көрсету орталығына хабарласу керек.

Ақаулы аккумуляторды жөндеуге неғұрлым тез жеткізсеңіз, оны аз шығынмен жөндеу мүмкіндігі соғұрлым жоғары болады. Назар аударыңыз: батареяның қызмет ету мерзімі көптеген басқа факторларға байланысты және батареяның нақты қызмет ету мерзімі көрсетілгендей болмауы мүмкін.

Аккумуляторда зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және біраз уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (батареяның шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасынан қараңыз). Батареяның қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты өзгереді.

Құрылғы схемасы



1. Фокус ұзындығы реттегіші.
2. Құрылғының ілгегі.
3. Көз қашықтығы реттегіші.
4. Эргономикалық белбеу.
5. Құлаққаптар.
6. Құрылғы корпусы.
7. Алынбалы панель.
8. Сенсорлық экран батырмасы.
9. Оптикалық линза.
10. Жасырын микрофон.
11. Дыбыс деңгейін төмендету батырмасы.
12. Көп функциялы батырма.
13. Дыбыс деңгейін арттыру батырмасы.
14. Былғары кірістіру.
15. Micro USB.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: SC-G04DBS.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Үйлесімді платформалар: Android, iOS.
- Смартфонның минималды диагоналды: 4,7 дюйм.
- Смартфонның максималды диагоналды: 7 дюйм.
- Линзалар: асфералық екі беті дөңес линзалар 40 мм.
- Максималды көру бұрышы: 100°.
- Қарашық аралық қашықтықты реттеу: 62 мм-ге дейін.
- Фокус ұзындығын реттеу: 49 мм-ге дейін.
- Кірістірілген құлаққаптар: иә.
- Амортизациялық материал: эко-былғары құлаққаптар.
- Корпус материалы: ABS пластик.
- Bluetooth нұсқасы: 4.2
- Аккумулятор: литий-ион, 3,7 В, 400 мА·сағ.
- Жұмыс уақыты: шамамен 15 сағат.
- Қуат параметрлері: 3,7 В, 40 мА.

Bluetooth радиожилік өнімділігі

- Байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Жилік диапазоны: 2402–2480 МГц
- Таратқыштың қуаты: 0,3 мВт.

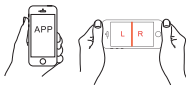
Жинақталым

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Тазалау шүберек.
- USB зарядтау кәбілі.

Пайдалану

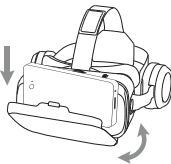
Бейне тестілеуді өткізу

Google Play Market немесе App Store дүкеніне кіріп, қажетті VR қолданбасын таңдап, орнатыңыз (оны Wi-Fi қосылымын пайдаланып жасаған дұрыс). Содан кейін құрылғының экраны екі бөлікке бөлінетінін және мазмұнның қалыпты ойнатылатынын тексеру үшін бейнені немесе ойынды жүктеп алыңыз.



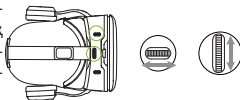
Смартфонды орнату

Алынбалы панельді ашыңыз (оң жақтағы суретте көрсетілгендей), смартфонды VR гарнитурасына қойыңыз, смартфон экранының ортасында екеніне көз жеткізіңіз, содан кейін панельді жабыңыз. Экранды қажетті бағытта реттеңіз.



Параметрлер

Құрылғыны пайдалануды мүмкіндігінше ыңғайлы ету үшін, көздің қарашығы мен фокустық қашықтықты реттеңіз. Фокустық қашықтықты реттеу миопиясы бар адамдарға құрылғыны пайдалануға мүмкіндік береді.



Ойын процесі

VR ойындарында бақылаудың 2 әдісі бар:

A: VR ойынын смартфонның гироскопы арқылы басыңызды еңкейтеу немесе бұру арқылы басқаруға болады (оң жақтағы суретте көрсетілгендей).

B: VR геймплейін Bluetooth контроллері арқылы басқаруға болады, ол 360° айналдыруға және бұруға мүмкіндік береді.

Ескерту: VR ойындарының көпшілігі басқару үшін смартфонның гироскопын пайдаланады. Сізге манипулятор қажет екенін білу үшін ойынға қойылатын талаптар мен кеңестерді оқыңыз.



Құрылғыны зарядтау

Құрылғы қайта зарядталатын литий аккумуляторымен жабдықталған. Заряд деңгейі төмен болғанда индикатор жыпылықтайды. Кәбілді зарядтау портына салыңыз. Құрылғы зарядталып жатқанда, индикатор өшеді.

Батырма функциялары

Батырма	3 секунд бойы ұзақ басыңыз	Қысқа басу	Екі рет түртіңіз
Көп функциялы батырма	Қосу/өшіру	Ойнату/Кідірту/ Қоңырауды қабылдау/ Қоңырауды қабылдамау	Қоңырауды қабылдамау/ қоңырау шалу
Дыбыс деңгейін арттыру батырмасы	/	Дыбыс деңгейін арттыру	Алдыңғы трек
Дыбыс деңгейін төмендету батырмасы	/	Дыбыс деңгейін азайту	Келесі трек

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның +5 және +40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты 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 туралы 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

Өндіруші: ДУНГУАНЬ ШАЙНКОН ИНДАСТРИАЛ КО., ЛТД.

201 каб., 3 ғим, Шибэй тас жолы №33, Танли ауд., Фэнган, Дунгуань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, 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

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның жинақталымы және функционалы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін. Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.V.1

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

ПӨндіруші 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 тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

