

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Ойын контроллері
PG-9211

DEXP

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Техникалық сипаттамалары	4
Құрылғы схемасы	5
Жинақталым	5
Пайдалану	6
Android құрылғыларымен қосылу.....	6
iOS құрылғыларымен қосылу.....	8
Өшірілу.....	9
Зарядтау.....	10
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	10
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	11
Қосымша ақпарат.....	12

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

Ойын контроллері — бейне ойынындағы кейіпкерді немесе геймплейді басқаруға арналған енгізу құрылғысы.

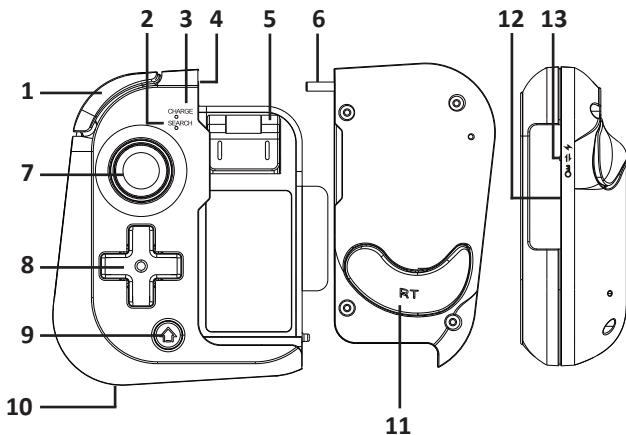
Сақтық шаралары

- Құрылғыны бөлшектемеңіз.
- Құрылғыны түсіріп алмаңыз.
- Құрылғының ішіне сұйықтық түсуін болдырмаңыз.
- Құрылғыны жоғары температураға немесе ыстық заттардың әсеріне ұшыратпаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: PG-9211.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Bluetooth сигналының диапазоны: 10 м дейін.
- Батарея сыйымдылығы:
 - Сол жақ контроллер: 300 мА·сағ.
 - Оң жақ контроллер: 250 мА·сағ.
- Зарядтау уақыты: 2 сағатқа дейін.
- Жұмыс тогы:
 - Сол жақ контроллер: 30 мА.
 - Оң жақ контроллер: 10 мА.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Жұмыс жиілігі диапазоны: 2402–2480 МГц.
- Таратқыштың қуаты: 0,3 мВт.
- Кіріс кернеуі: 5 В.
- Үйлесімділік: Android (6.0 және одан жоғары нұсқа), iOS (13.4 және одан жоғары нұсқа).

Құрылғы схемасы



1. «LT/LB» батырмасы.
2. Қосылу индикаторы.
3. Зарядтау индикаторы.
4. Оң жақ контроллердің ашасына арналған қосқыш.
5. Ұялы телефоныңызға арналған ұстағыш.
6. Оң жақ контроллер штепселі.
7. Сол жақ стик / «L3» батырмасы.
8. D-pad.
9. «Негізгі бет» батырмасы.
10. Контроллерді зарядтауға арналған қосқыш.
11. «RT» батырмасы.
12. Оң жақ контроллердің қосылым көрсеткіші.
13. Оң жақ контроллер режимінің тұтқасы.

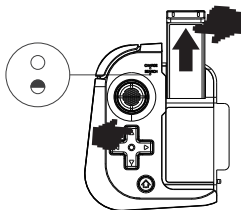
Жинақталым

- Контроллер (сол + оң).
- USB Type-C кәбілі.
- Қап.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

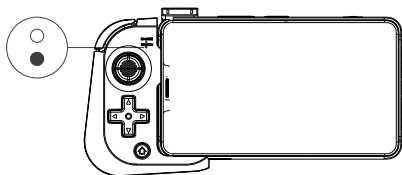
Пайдалану

Android құрылғыларымен қосылу


1. Ойын контроллерін Android құрылғыңызға қоспас бұрын, ресми Google Play қолданбалар дүкенінен «ShootingPlus V3» қолданбасын жүктеп алыңыз. Оның көмегімен ойындардағы басқару конфигурацияланады.
2. Сол жақ контроллерді алып, жоғары батырмасын басыңыз, содан кейін телефон ұстағышын шығарыңыз — сол жақтағы қосылым шамы жыпылықтай бастағанда, бұл құрылғы Bluetooth жұптастыруға дайын дегенді білдіреді. Контроллерді телефон корпусына бекітіңіз.

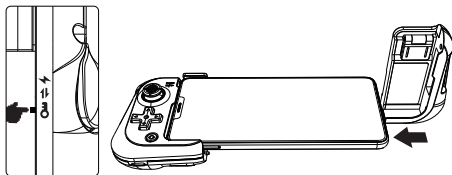



3. Телефоныңызда Bluetooth қызметін іске қосыңыз, содан кейін қосылуға болатын құрылғылар тізімінен «PG-9211» атауын тауып, оны басыңыз. Жұптастыру сәтті болса, қосылым индикаторы жыпылықтауын тоқтатады және жанып тұрады.

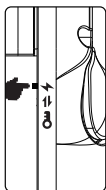


4. «ShootingPlus V3» қолданбасын ашыңыз. Экрандағы қалқымалы нұсқауларды орындаңыз және «Прямой режим» (Тікелей режимнен) «Режим активации» (Іске қосу режиміне) ауысыңыз — бұл бір уақытта геймпад түймелері мен экранды түрту арқылы ойындарды басқаруға мүмкіндік береді.

5. Іске қосуды аяқтау үшін оң жақ контроллерді алып, режим дискін «» күйіне жылжытыңыз. Содан кейін контроллер штепселын телефонның Type-C портына салыңыз.

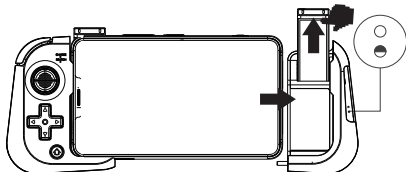


6. Контроллердің дұрыс жұмыс істеуі үшін телефоныңыздың параметрлерінде USB күйін келтіру функциясын қосу керек. Параметрлер мәзірінде «О телефоне» (Телефон туралы) ішкі мәзірін таңдап, «Номер сборки» (Құрастыру нөмірі) тармағын тауып, экранда «Режим разработчика» (Әзірлеуші режимі) қосылғаны туралы хабарлама пайда болғанша оны бірнеше рет басыңыз.
7. Негізгі параметрлер мәзірінде пайда болатын «Для разработчиков» (Әзірлеуші параметрлері) ішкі мәзіріне өтіп, «Отладка по USB» (USB жөндейу) мүмкіндігін белсендіріңіз.
- Ескерту:** Әзірлеуші режимін қосу жолы телефон үлгісіне және операциялық жүйе нұсқасына байланысты әр түрлі болуы мүмкін.
8. «Отладка по USB» қосылғаннан кейін оң жақ контроллер режимінің жүгірткісін «» күйіне жылжытыңыз.

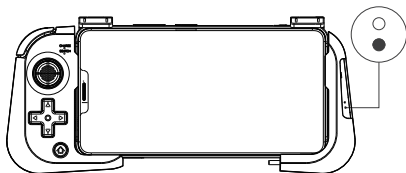


Ескерту: осы телефонның контроллерге кейінгі қосылымдары белсендіруді қажет етпейді. Дегенмен, телефон қайта іске қосылған болса, қайта белсендіру қажет болуы мүмкін.

9. Оң жақ контроллердің телефон ұстағышын шығарыңыз - сілтеме индикаторы жыпылықтайды. Контроллерді телефон корпусына бекітіңіз.

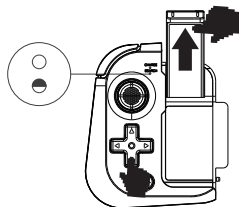


10. Қосылым сәтті болған кезде индикатор жыпылықтауын тоқтатады және тұрақты түрде жанады. Енді екі контроллер телефонға қосылды, олардың жұмысын «ShootingPlus V3» қолданбасы арқылы реттеуге болады.

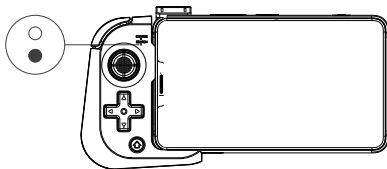


iOS құрылғыларымен қосылу

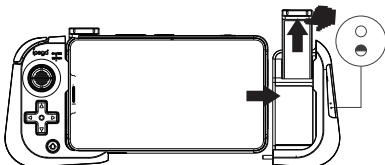
1. Ойын контроллерін iOS құрылғысына қоспас бұрын, ресми App Store дүкенінен «ShootingPlus V3» қолданбасын жүктеп алыңыз. Оның көмегімен ойындардағы басқару конфигурацияланады.
2. Сол жақ контроллерді ұстап, төмен батырмасын басыңыз, содан кейін телефон ұстағышын шығарыңыз — сол жақтағы қосылым шамы жыпылықтай бастағанда, бұл құрылғы Bluetooth жұптастыруға дайын дегенді білдіреді. Контроллерді телефон корпусына бекітіңіз.



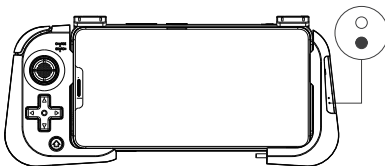
3. Телефоныңызда Bluetooth қызметін іске қосыңыз, содан кейін қосылуға болатын құрылғылар тізімінен «PG-9211» атауын тауып, оны басыңыз. Жұптастыру сәтті болса, қосылым индикаторы жыпылықтауын тоқтатады және жанып тұрады.



4. Оң жақ контроллердің ұстағышын шығарыңыз - сілтеме индикаторы жыпылықтайды. Оң контроллерді телефон корпусына бекітіңіз.



5. Қосылым сәтті болған кезде индикатор жыпылықтауын тоқтатады және тұрақты түрде жанады. Екі контроллер енді телефонға қосылған.



6. Ойынды басқару батырмаларын теңшеу үшін «ShootongPlus V3» қолданбасын ашыңыз. Экрандағы қалқымалы нұсқауларды орындаңыз және «Прямой режим» «Режим активации» ауысыңыз — бұл бір уақытта геймпад батырмалары мен экранды түрту арқылы ойындарды басқаруға мүмкіндік береді.

Өшіру

- Құрылғыны ажырату үшін екі контроллерді телефон қорабынан шығарып, ұстағыштарды сырғытыңыз.
- Келесі жолы сол жақ контроллер ұстағышын сырғытқанда, құрылғы бұрын қосылған телефонға автоматты түрде қосылады.

Зарядтау

Контроллердің жасыл заряд индикаторы батарея күйін көрсетеді:

- индикатор тез жыпылықтайды — заряд аз;
- индикатор баяу жыпылықтайды — зарядтау процесінде;
- индикатор қосулы — толық зарядталған.

Зарядтау үшін оң контроллерді сол жаққа салып, берілген USB Type-C кабелін пайдаланып қуат көзіне қосыңыз.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Мүмкін мәселе	Мүмкін шешім
Қосылу сәтсіз аяқталды	Телефонды қайта жүктеп, қайта қосыңыз
Телефонға Bluetooth арқылы қосылу мүмкін емес	Контроллердің басқа құрылғыға қосылмағанын тексеріңіз. Жұптастыру тарихын тазалап, қайта қосылып көріңіз
Оң контроллерді қосу мүмкін емес	Оң контроллер сол жақтан бөлек жұмыс істей алмайды. Сол контроллерге жалғанған кезде оларды 10 см қашықтықта ұстаңыз

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

- Орнату әдісі осы нұсқаулықтың «Пайдалану» бөлімінде сипатталған.
- 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 бұлары) 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: Шэньчжэнь АйПиЭм Байоутэктолоджи Ко., Лтд.
201 каб. (А 2/Ф корпусы В аймағы және 1-2/Ф корпусы), 3 ғим., 88 корпусы, Лун Ван Мяо өнеркәсіп аймағы, Бай Ши Ся, Фуюн, Баоань ауд., Шэньчжэнь 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

Өнім Кеден одағының «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

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

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

Интернеттегі мекен-жайы: www.dex.p.club



EAC

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

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 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/>

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

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырығыш 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.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсыныстарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шектен тыс ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның 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 тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдықтың келтірілген залалға.



