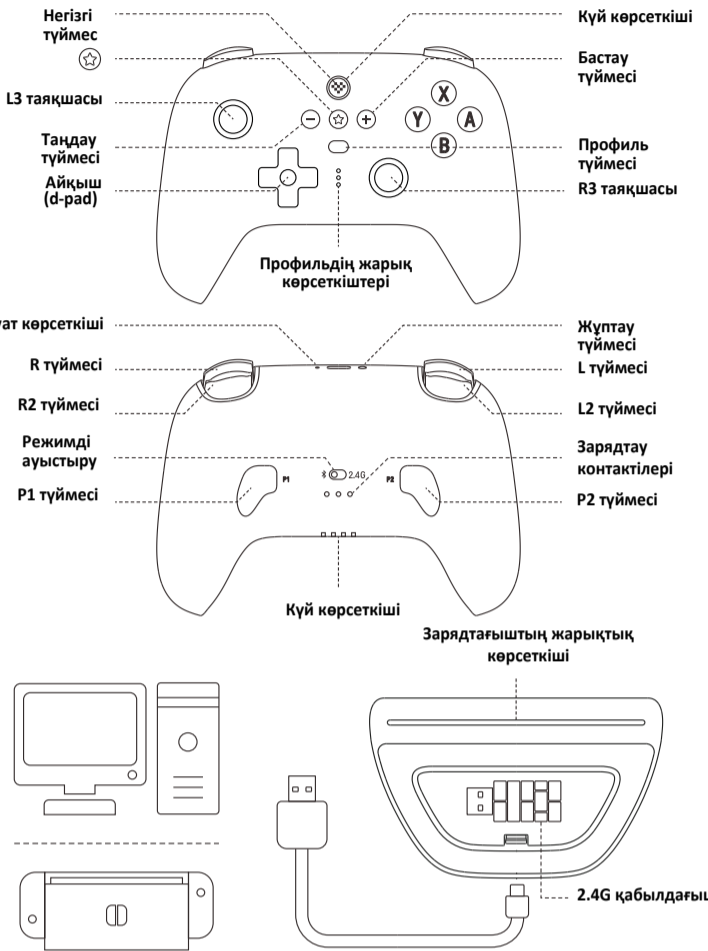


8BitDo Ultimate сымсыз геймпад Пайдалану бойынша нұсқаулық

Құрылғы схемасы



Контроллерді қосу үшін Негізгі түймесін басыңыз. Құрылғыны өшіру үшін Негізгі түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Құрылғыны күштеп өшіру үшін Негізгі түймесін 8 секунд басып тұрыңыз. Зарядтау кезінде геймпад автоматты тұрға өshedі.

Ойнан тәжірибелін жақсарту үшін 2.4G ресиверін зарядтау станциясына қосыңыз, содан кейін оны Windows құрылғысына немесе USB кабілімен Switch консоліне қосыңыз. Профиль көрсеткіштері ойнанының профиль нөміріне сәйкес жанады. Ойнанылардың ен көп саны — 4 адам (Windows құрылғысы), 8 адам (Switch консолі).

Nintendo Switch жүйесіне қосылу

Switch жүйесінің нұсқасы 3.0.0 және одан жоғары. NFC сканеріне, ИК камерасына және басқа функцияларға қолдана көрсетілмейді.

Bluetooth қосылымы

Bluetooth режимін тәндау үшін режим қосқышын пайдаланыңыз. Негізгі түймесін басып, геймпадты қосыңыз. Жүлтастыру түймесін 3 секунд басып тұрыңыз, күй индикаторы жыпылықтайты. Switch console басты бетіндегі контроллерлер беліміне өтіп, Тұтқаны өзгерту/тапсырыс пәрменін тәндаңыз.

Қосылым сәтті болған кезде индикатор жыпылықтауын тоқтатады және жаңып тұрады.

Сымсыз байланыс

Ескертпе: Switch Lite жүйесіне қосылу үшін OTG кабілі қажет. Жүйені аудыстыру параметрлерінде контроллер қосылымын іске қосыңыз. 2.4G ресиверіn Switch құрылғысының USB портына қосыңыз.

2.4G режимін тәндау үшін режим қосқышын пайдаланыңыз.

Контроллерді қосу үшін Негізгі түймесін басыңыз.

Қосылым сәтті болған кезде индикатор шамы жанады.

Сымды қосылым

Ескертпе: Switch Lite жүйесіне қосылу үшін OTG кабілі қажет. Жүйені аудыстыру параметрлерінде контроллер қосылымын іске қосыңыз. Геймпадты USB кабілімен Windows құрылғысына қосыңыз.

Қосылым сәтті болған кезде индикатор шамы жанады.

Windows (X кірісі)

10 және одан жоғары нұсқасы қажет.

Сымсыз байланыс

2.4G ресиверіn Windows құрылғысының USB портына қосыңыз.

2.4G режимін тәндау үшін режим қосқышын пайдаланыңыз.

Контроллерді қосу үшін Негізгі түймесін басыңыз.

Қосылым сәтті болған кезде индикатор шамы жанады.

Сымды қосылым

Геймпадты USB кабілімен Windows құрылғысына қосыңыз.

Қосылым сәтті болған кезде индикатор шамы жанады.

Турбо функциясы

Функция айқыш түймелеріне, солға және онға таяқшаларға қолданылмайды. Турбо режимі іске қосылған кезде күй шамы жыпылықтайты. Турбо режимін қосқыныз келетін түймені басып тұрып, ⚡ түймесін басыңыз.

Зарядтағыш

Геймпад күйі:
зарядызданды
зарядталуда
толық зарядталған

Жарық көрсеткіші:
қызыл жылдықтайды
қызыл түсті
жанбайды

Зарядтау станциясының күйі:
геймпад зарядталып жатыр
геймпад толығымен
зарядталған

Жарық көрсеткіші:
ақ түспен жанады
жанбайды

22 сағат ойнаганнан кейін құрылғы 2–3 сағатта толық зарядталады.
Зарядтау станциясы мен USB кабілімен зарядтау үақыты бірдей.

8BitDo Ultimate бағдарламалық құралы

Уш қолжетімді профиль арасында аудың үшін профильді өзгерту түймесін басыңыз.
8BitDo Ultimate қолданбасы түймелердің бірін қайта салуға, джойстиктер мен триггерлердің сезимтальдығын реттеуге мүмкіндік береді.
Қолданбасы алу үшін app.8bitdo.com сайтына кіріңіз

Көмек

Қосынша ақпарат немесе көмек алу үшін support.8bitdo.com сайтына кіріңіз.

Құрылғы мақсаты

Ойн контроллері (геймпад) — бейне ойнадардағы кейіпкерді немесе ойн процесін басқаруға арналған енгізу құрылғысы.

Техникалық сипаттамалары

Улгісі: 80NA.
Сауда белгісі: 8BitDo.
Өлшемдері: 147 x 104 x 61,5 мм.
Таза салмағы: 245 г.
Кіруп: 5 В = 500 мА.
Күят: 50 мВт.

USB кабілінің ұзындығы: 1 м.
Таратқыш құаты: 4 дБм.
Жиылік диапазоны: 2402–2480 МГц.
Сымсыз стандарт: IEEE 802.15.

Жинақталым

Құрылғы.
Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Құаттандыру бекеті.
2.4G қабылдағыш.

Сақтақ, шаралары

Құрылғы құрылымына ешқандай өзгеріс жасамаңыз.
Қысқа тұбықталуды болдырmas үшін құрылғының кез-келген сұйықтықпен жанасуын болдырманыз, оның жанына субъекті, бар ашық контейнерлерді қоймаңыз.
Құрылғыны электромагниттік саулеленүге ұшыратыңыз.
Құрылғы балалардың және дәне, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдардың дағылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

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

Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
Құрылғыны қантамада, өндірүшінің және тұтынушының жылтырылатын үй-жайларында ауының 5 °C және 40 °C аралығында температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдырылышта сақтау керек. Үй-жайлда жемірілуді туздыратын жегіт коспалар (қышқылдардың, сілтілердің булыры) болмауы тиіс.
Бүйімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өндеу және қайта өндеу үшін электрлік және электрондық жабдықты тиісті қабылдауда бекетіне қайта өндеуге жиберіледі. Осы бүйімдің дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиги ресурстардың үнемдеуге және қоршаған ортага және адамдардың деңсаулығына зиян келтіреуге мөмкіттесіз. Бул бүйімдің қабылдауда және жою бекеттері туралы қосынша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтардың шығарылған касіпорынан алуга болады.
Құрылғыны ұндауда талап етеді, оны шаш, кір, соққы, ылғал, от және т.б. асерінен қорғаңыз.

Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізу керек.

Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторлардырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғының кәдеге жарату керек.

Қосынша ақпарат

Өндіруші: ШЭНЬЧЖЭНЬ ВАНБИТДУ ТЭК КО., ЛТД.

203 каб., 1 ғим., Хуацзян ғим., Синхуа, Шэкоу тас жолы, Шуйвань Комьюнити, Чжаошан көш., Наньшань ауд., Шэнъчжэн қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайдай жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорташы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын занды тулағы:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ф-т, Қазақстан Республикасы.

Өнім Кеден одағының «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі»

КО ТР 020/2011 техникалық регламенттің талаптарына сәйкес келеді.

Тауарды Еуразиялық экономикалық одағының «Электротехника және радиоэлектроника үйлесімдерінде қолдануды шектеу туралы» ЕАЭ ТР 037/2016 техникалық регламенттің талаптарына сәйкес келеді.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қантамада көрсетілген.

V.1

