

ace

aceline

Руководство пользователя

line

**Геймпад
проводной
Aceline
CG-02, CG-03**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Геймпад — это устройство ввода, предназначенное для управления персонажем или игровым процессом в видеоиграх.

Меры предосторожности

1. Не разбирайте устройство.
2. Оберегайте кабель от заземления и другого физического воздействия.
3. Оберегайте устройство от падений.
4. Избегайте попадания жидкости внутрь корпуса устройства.
5. Не подвергайте устройство воздействию высоких температур и раскалённых предметов.
6. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
7. Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

Технические характеристики

Модель	CG-02	CG-03
Подключение	проводное, USB 2.0, USB 3.0	
Кабель	1.8 м ± 0.1 м, Ø 4 мм	
Виброотдача	нет	2 мотора
Габариты	150 × 95 × 45 мм	155 × 90 × 60 мм
Вес	127 г	200 г
Совместимость	Windows	
Поддержка XInput	нет	
Аналоговые стики	нет	да

Схема устройства



CG-03

1. Кнопка «**SELECT**».
2. Кнопка «**START**».
3. Кнопки направления (↑, →, ↓, ←).
4. Кнопки действия (A, B, X, Y).
5. Левый стик.
6. Кнопка «**ANALOG**».
7. Индикатор подключения.
8. Правый стик.
9. Кнопка «**R1**».
10. Кнопка «**R2**».
11. Кнопка «**L1**».
12. Кнопка «**L2**».

Схема устройства



CG-02

1. Кнопка «**SELECT**».
2. Кнопка «**START**».
3. Кнопки направления (\uparrow , \rightarrow , \downarrow , \leftarrow).
4. Кнопки действия (**A**, **B**, **X**, **Y**).
5. Кнопка «**R1**».
6. Кнопка «**R2**».
7. Кнопка «**L1**».
8. Кнопка «**L2**».

Подключение к ПК

Подключите устройство к ПК с помощью USB кабеля. LED индикатор должен загореться¹. После этого Вы можете использовать геймпад.

Калибровка геймпада

1. Подключите устройство к ПК с помощью USB кабеля, подождите 1-2 минуты и нажмите «Пуск» — «Панель управления» — «Устройства и принтеры».
2. В открывшемся окне нажмите на изображение геймпада правой кнопкой и выберите пункт «Свойства».
3. Нажмите кнопку «Analog» на геймпаде, загорится индикатор работы устройства¹.
4. Нажимайте на каждую кнопку для проверки и калибровки, сверяя результат с показателями на экране.

¹ Актуально только для модели CG-03.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т. д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Синьюэплэй (Шэньчжэнь) Электроник Ко, Лтд.

ЗФ, зд. В, промпарк Дуншанган, Гушу, Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Срок гарантии: 6 мес.

Срок эксплуатации: 12 мес.



EAC

Товар изготовлен (мм.гггг) /

Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____

**Сымды
Aceline
CG-02, CG-03
геймпады**

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз. Сізге сапаға, функционалдыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастар алдында Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстар қамтылған осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

Осы Нұсқаулықты сақтап қойыңыз және оны бұйымды әрі қарай пайдалану барысында анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғының мақсаты

Геймпад — бұл бейне ойындардағы кейіпкерді немесе ойын процесін басқаруға арналған енгізу құрылғысы.

Сақтық шаралары

1. Геймпадты ешқашан бөлшектемеңіз.
2. Кабельді қысудан және басқа физикалық соққылардан қорғаңыз.
3. Құрылғыны құлап кетуден сақтаңыз.
4. Құрылғы корпусына сұйықтықтың енуіне жол бермеңіз.
5. Геймпадты жоғары температуралар мен ыстық заттардың әсеріне ұшыратпаңыз.
6. Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі тұлғалардың, тек олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа тұлғалар бақылауды жүзеге асырған жағдайларды қоспағанда, пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
7. Бұл құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	CG-02	CG-03
Қосылу	сымды, USB 2.0, USB 3.0	
Кәбіл	1.8 м ± 0.1 м, Ø 4 мм	
Діріл бергіштік	жоқ	2 мотор
Өлшемдері	150 × 95 × 45 мм	155 × 90 × 60 мм
Салмағы	127 г	200 г
Үйлесімділік	Windows	
XInput қолдау	жоқ	
Ұқсас стиктер	жоқ	иә

Құрылғының схемасы



CG-03

1. Кнопка «**SELECT**» батырмасы.
2. Кнопка «**START**» батырмасы.
3. Бағыт батырмалары (↑, →, ↓, ←).
4. Әрекет батырмалары (A, B, X, Y).
5. Сол жақтағы стик.
6. «**ANALOG**» батырмасы.
7. Қосылу индикаторы.
8. Оң жақтағы стик.
9. «**R1**» батырмасы.
10. «**R2**» батырмасы.
11. «**L1**» батырмасы.
12. «**L2**» батырмасы.

Құрылғы схемасы



CG-02

1. «SELECT» батырмасы.
2. «START» батырмасы.
3. Бағыт батырмалары (↑, →, ↓, ←).
4. Әрекет батырмалары (A, B, X, Y).
5. «R1» батырмасы.
6. «R2» батырмасы.
7. «L1» батырмасы.
8. «L2» батырмасы.

ДК-ге қосылу

Құрылғыны ДК-ге USB кәбілі арқылы қосыңыз. LED индикаторы жануы керек¹. Осыдан кейін сіз геймпадты қолдана аласыз.

Геймпадты калибрлеу

1. Құрылғыны ДК-ге USB кәбілі арқылы қосыңыз, 1-2 минут күтіңіз және «Іске қосу» — «Басқару тақтасы» — «Құрылғылар мен принтерлер» батырмасын басыңыз.
2. Ашылған терезеде геймпад суретін оң жақтағы батырмамен басыңыз және.
3. «Сипаттар» тармағын таңдаңыз. Геймпадағы «Analog» батырмасын басыңыз, құрылғының индикаторы жанады¹.
4. Нәтижені экрандағы көрсеткіштермен салыстыра отырып, тексеру және калибрлеу үшін әр батырмаға басыңыз.

¹ Тек CG-03 моделіне қатысты.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 °С және 40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80 %-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайларда коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты пайдалануды талап етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- 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 анықталғанда дереу авторизацияланған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Синьюэплэй (Шэньчжэнь) Электроник Ко, Лтд. ЗФ, В ғим., Дуншанган өнеркәсіптік паркі, Гушу, Баоань, Шэньчжэнь қ., Қытай.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Қытайда жасалған.

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

Бұйымның сыртқы көрінісі және оның сипаттамалары алдын ала ескертусіз өзгерістерге ұшыратылуы мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта ұсынылғаннан өзгеше болуы мүмкін.

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

Кепілдік мерзімі: 6 ай.

Пайдалану мерзімі: 12 ай.



