



FLYDIGI 飞智

APEX 4

WIRELESS GAMEPAD



Уважаемый покупатель!

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

Меры предосторожности

- Оберегайте устройство от падения.
- Не пытайтесь разобрать или отремонтировать устройство самостоятельно: это может лишить Вас права на гарантийное обслуживание. При обнаружении сбоев в работе устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте устройство во влажной среде или там, где на него могут попасть брызги жидкостей. Не погружайте устройство в воду и другие жидкости и не трогайте включенное устройство и шнур питания мокрыми руками.
- Не подвергайте устройство воздействию высоких температур.
- Используйте устройство только по назначению.
- Не храните прибор при повышенной или пониженной температуре. Оберегайте устройство от воздействия пыли, влаги и прямых солнечных лучей.
- Используйте только оригинальный кабель для зарядки.
- Аккумуляторная батарея должна храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батарея плохо переносит длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды.

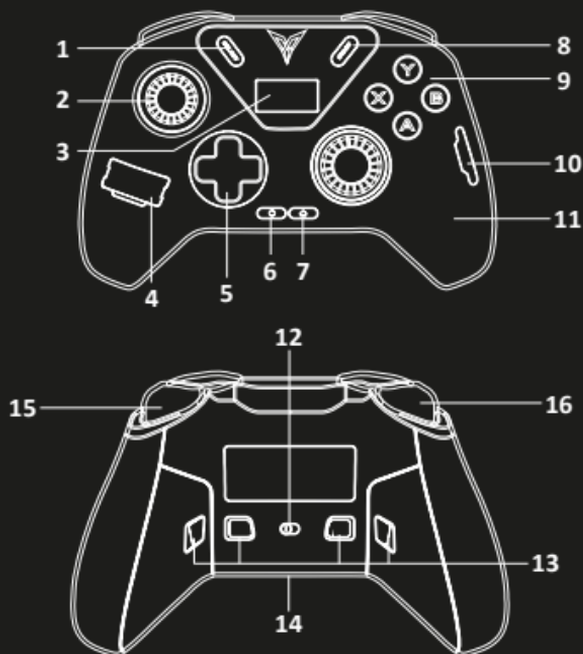
Технические характеристики

- Модель: Арех 4.
- Торговая марка: ARDOR GAMING.
- Вид: беспроводной.
- Совместимость: PC, Nintendo Switch, Android, iOS.
- Интерфейс: 2.4G, Bluetooth, USB Type-C.
- Подсветка: RGB.
- Виброотдача: есть.
- D-pad: 8-позиционный.
- Кол-во мини-джойстиков: 2.
- Стиki с эффектом Холла.
- Отсутствие мертвых зон.
- Кол-во кнопок: 19.
- Xinput: есть.
- Батарея: Li-ion, 3,7 В, 1500 мА·ч.
- Радиочастотные характеристики Bluetooth:
 - группа стандартов: IEEE 802.15.1;
 - диапазон частот: 2402-2480 МГц;
 - мощность передатчика: 18 дБм.
- Степень защиты от влаги: IPX0.
- Тип крепления шнура питания: X.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.
- USB-кабель.
- USB-ресивер.

Схема устройства



1. Кнопка SELECT.
2. Мини-джойстик.
3. Интерактивный дисплей.
4. Сменные LED-панели.
5. D-pad.
6. Кнопка функций.
7. Кнопка HOME.
8. Кнопка START.
9. Кнопки X/Y/A/B.

10. Разъем для мини-отвертки.
11. Декоративная накладка.
12. Переключатель питания.
13. Дополнительные кнопки.
14. Контакты для магнитной зарядки.
15. Правый триггер RT.
16. Левый триггер LT.

Начало работы

- Сдвиньте переключатель питания в положение «ON».
- Нажмите на кнопку , чтобы открыть меню, в котором можно настроить режимы контроллера и назначения кнопок.

Подключение к компьютеру

- В меню дисплея выберите «Подключение» — «ПК».
- Подключите устройство с помощью USB-кабеля или USB-ресивера.
- Если геймпад не используется в течение некоторого времени, он переходит в спящий режим. Чтобы снова включить устройство, нажмите . В программе Flydigi Space Station можно изменить время перехода в спящий режим.

Подключение к Android/iOS

1. Скачайте приложение Flydigi Game Hall.
2. Включите Bluetooth на устройстве.
3. Следуйте инструкциям в приложении.

Подключение к Switch

1. Нажмите кнопки L и R на устройстве.
2. В главном меню Switch нажмите на появившуюся иконку геймпада.
3. Перейдите на «Изменить способ удерживания / порядок».
4. Геймпад подключен.

Назначения кнопок при подключении к Switch:

A	B	X	Y	SELECT	START		
B	A	Y	X	-	+	Главное меню	Скриншот

Требования к подключению

Платформа	Технология	Тип подключения	Требования
ПК	X-Input/D-Input	Ресивер/кабель/ Bluetooth	Windows 7 и выше
Switch	Switch	Bluetooth	Switch
Android	D-Input/Flashplay	Bluetooth	Android 10 и выше
iOS	iOS	Bluetooth	iOS 14 и выше

Возможные проблемы и их решение

1. Не получается подключиться через Bluetooth.

В меню дисплея перейдите в «Подключение» — «Повторить подключение». На дисплее геймпада отобразится надпись «Сопряжение». Откройте настройки Bluetooth на устройстве, к которому Вы хотите подключить геймпад, и попробуйте снова.

2. Подключение через USB-ресивер нестабильное.

Если вблизи есть другие источники сигнала 2,4 ГГц, они могут вызывать помехи. Рекомендуется использовать USB-кабель для усиления сигнала.

3. Неисправности в работе стиков, триггеров или датчиков.

Установите Flydigi Space Station на ПК, перейдите в раздел «Тест» и следуйте инструкциям по калибровке.

Регулировка чувствительности стиков

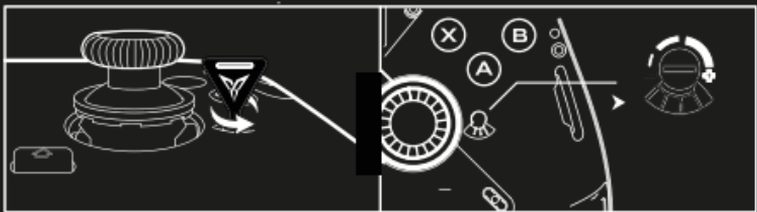
Снимите стики и D-pad, потянув их вверх.



Снимите декоративную накладку с геймпада. Выньте мини-отвертку из разъема.



Поместите мини-отвертку в специальный разъем на правой стороне и отрегулируйте чувствительность стика.



Адаптивная обратная связь

В данном режиме геймпад реагирует на изменения в игре в реальном времени и автоматически активирует обратную связь (Force feedback). Чтобы включить режим адаптивной обратной связи, установите Flydigi Space Station на ПК.

Настраиваемая обратная связь

Режим	Описание
Обычный	Force feedback отключен.
Гонка	Имитация ощущения торможения
Снайпер	Имитация нажатия на курок снайперской винтовки
Отдача	Имитация ощущения отдачи при продолжительной стрельбе из оружия
Вибрация	Вибрация при удерживании геймпада для наибольшего погружения
Блокировка триггеров	Регулировка триггеров геймпада

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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шанхай Флайдиджи Электроникс Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Каб. 511, шоссе Гося №259, р-н Янпу, г. Шанхай, Китай.

Manufacturer: Shanghai Flydigi Electronics Technology Co., Ltd.
Room 511, No.259 Guoxia Road, Yangpu District, Shanghai, P.R. China
Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:
ООО «Атлас».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.
Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг.) /
Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.1



Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



www.ardor-gaming.com