

Руководство по эксплуатации

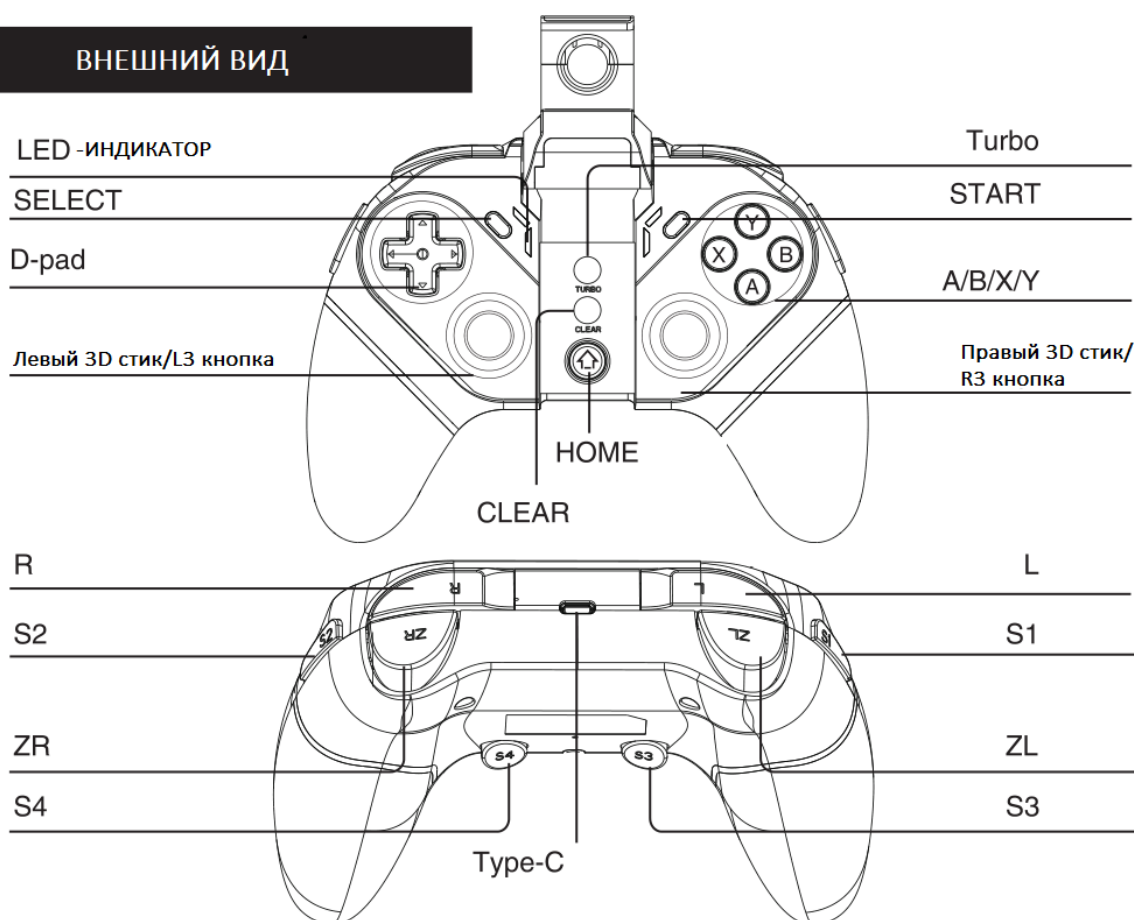
Беспроводной геймпад iPega PG-9218 Gold Soldier

Эксплуатация продукта:

1. Это новый усовершенствованный геймпад, поддерживающий прямое подключение, не нуждающийся в дополнительном приложении, сложных настройках и активации.
2. Поддерживает устройства: Android/iOS смартфоны/планшеты, PS3/N-S и Windows ПК; (Поддерживает Android версии 6.0 и выше, iOS 11.0 и выше)
3. В комплекте беспроводной 2,4G USB приемник, поддерживающий беспроводное подключение к ПК, Android устройствам, PS3 консолям и Windows PC.
4. Встроенный раздвижной держатель для телефона.
5. Кнопки A/B/X/Y с разноцветной подсветкой.
6. Поддержка вибрации с Windows PC и N-S при подключении через кабель.
7. Поддерживает функцию программирования кнопок по предпочтению пользователя, обычные кнопки и комбинации могут быть установлены на кнопки S1-S4.

Из-за официальных обновлений игр, изменений исходных кодов и других причин некоторые игры не могут быть сопряжены с данным геймпадом, компания iPega ответственности не несет. Компания iPega оставляет за собой право окончательного толкования.

ВНЕШНИЙ ВИД



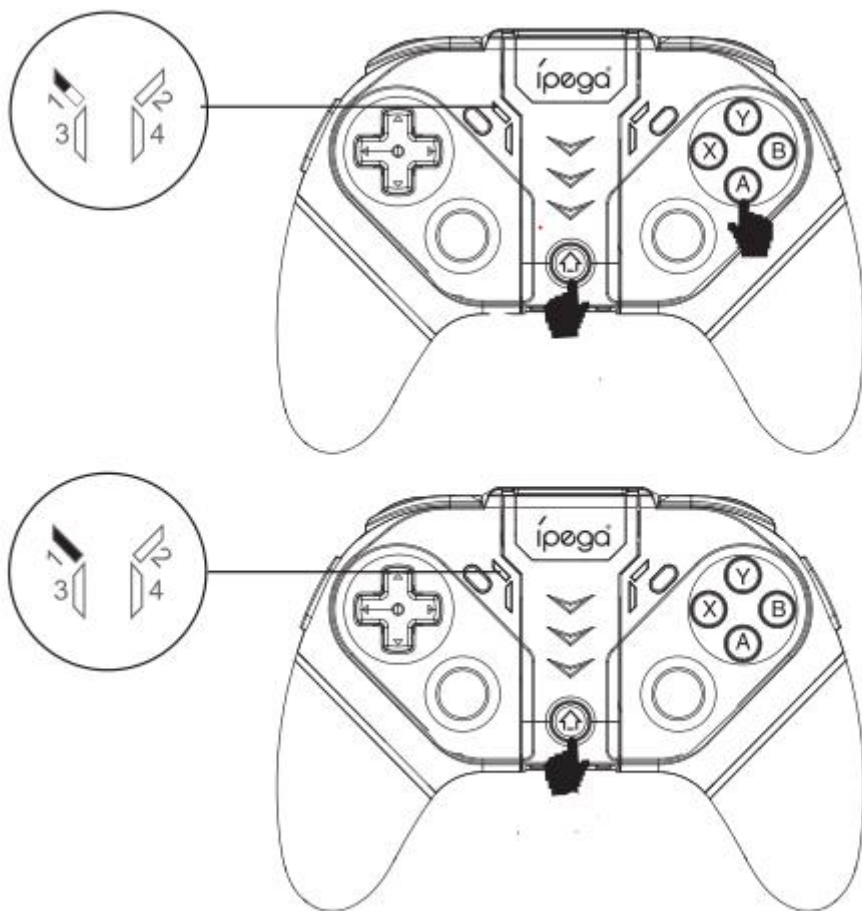
Технические характеристики:

1. Продолжительность использования: >8ч
2. Входное напряжение/ток: DC5V/500mA
3. Время зарядки: около 3ч
4. Bluetooth 5.0, дальность передачи: ≤8м
5. Емкость батареи: 380 mAh
6. Время ожидания: при полной зарядки 30 дней
7. Рабочий ток: ≤30mAh

Инструкция по эксплуатации:

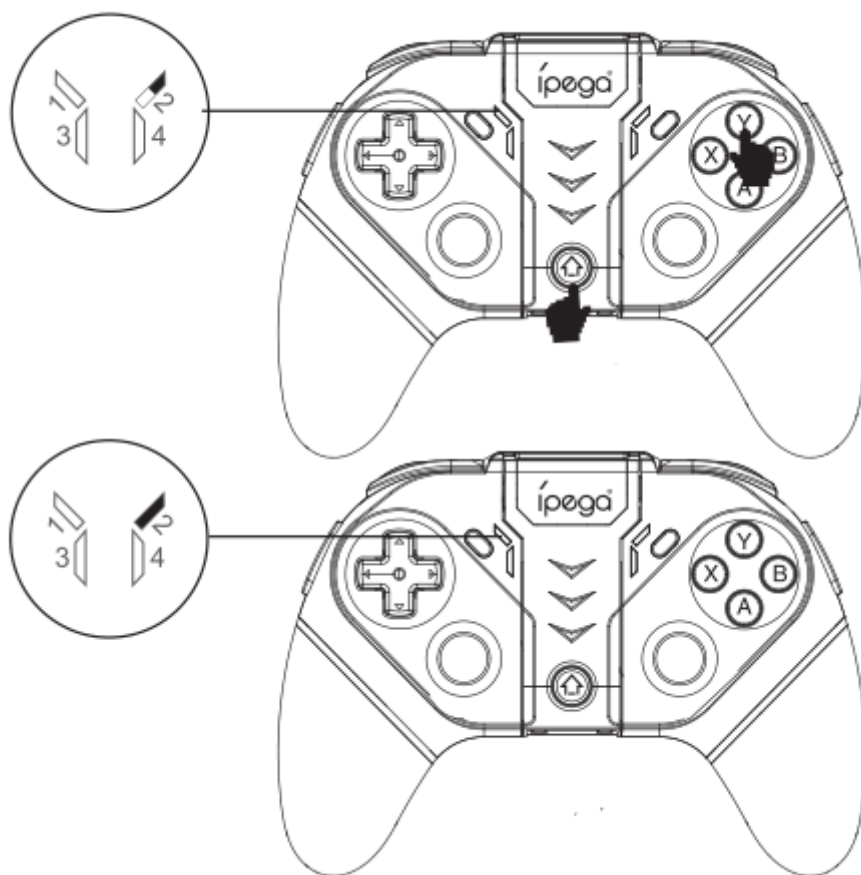
Direct Play Mode (Android V3)

Для подключения режима Direct play (Android) зажмите кнопки A+HOME одновременно на 3 секунды, индикатор LED1 заморгает, включите Bluetooth на устройстве, выберите устройство «PG-9218» для подключения, индикатор LED1 перестанет моргать после успешного подключения. Если геймпад был успешно подключен, вы можете нажать HOME чтобы переподключиться, индикатор LED1 будет моргать медленно, и он автоматически подключиться.



Direct Play Mode (IOS V3)

Для подключения режима Direct play (IOS) зажмите кнопки Y+HOME одновременно на 3 секунды, индикатор LED2 заморгает, включите Bluetooth на устройстве, выберите устройство «PG-9218» для подключения, индикатор LED2 перестанет моргать после успешного подключения. Если геймпад был успешно подключен, вы можете нажать HOME чтобы переподключиться, индикатор LED2 будет моргать медленно, и он автоматически подключиться.

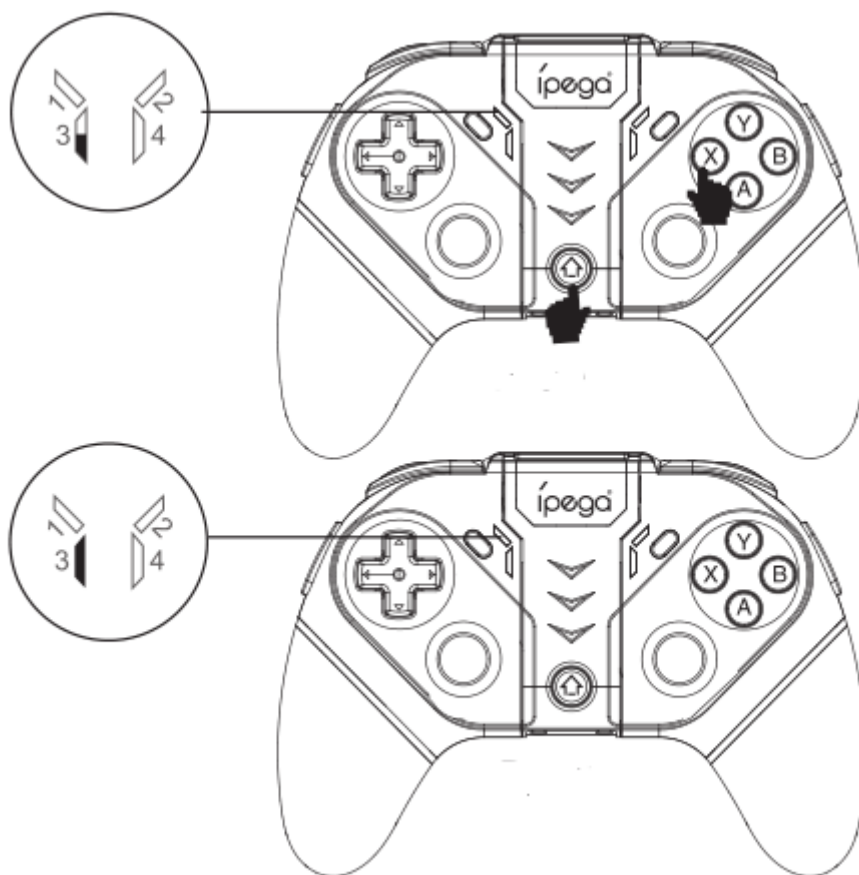


Сопоставление кнопок для Direct Play mode:

Чтобы сопоставить кнопки, пожалуйста скачайте приложение “ShootingPlus V3” из App Store/Google Play Store, сопоставьте кнопки в приложении.

Стандартный режим игры для Android:

Для подключения стандартного режима игры для Android зажмите кнопки X+HOME одновременно на 3 секунды, индикатор LED3 заморгает, включите Bluetooth на устройстве, выберите устройство «PG-9218» для подключения, индикатор LED3 перестанет моргать после успешного подключения. Если геймпад был успешно подключен, вы можете нажать HOME чтобы переподключиться, индикатор LED3 будет моргать медленно, и он автоматически подключиться.



Режим 2.4G

Подключите 2.4G USB приемник к устройству. Поддерживает PC/Android/PS3 и N-Switch. Чтобы войти в режим 2.4G, зажмите L1+HOME на 3 секунды, индикаторы LED1 и LED2 заморгают быстро. При успешном подключении индикаторы LED1 и LED2 будут гореть постоянно (не моргать).

Если геймпад был успешно подключен, вы можете нажать HOME чтобы переподключиться, индикаторы LED1 и LED2 будут моргать медленно, и он автоматически подключится.

Подключение через кабель:

Геймпад автоматически распознает разные режимы при подключении через кабель. Нажмите "R" для подключения USB кабеля, индикатор LED1 и LED3 заморгают. Поддерживает Windows PC, устройства Android, PS3 и N. S.

1. Подключение к ПК: нажмите 'R' чтобы подключить USB кабель к Windows PC (режим по умолчанию – режим X-input 360), индикатор LED3 горит. Чтобы напрямую подключиться к N. S. зажмите кнопки "select+start" на 3 секунды (режим DirectInput), индикатор LED2 должен гореть.
2. Подключение PS3/N-Switch/Android: нажмите "R" чтобы подключить USB кабель, индикатор LED будет постоянно гореть (не моргать) после успешного подключения (консоль будет автоматически распознавать индикатор LED).



派鲨鱼

Функция программирования:

1. Геймпад имеет кнопки, которые можно запрограммировать, "S1/S2" на левой и правой стороне, "S3/S4" на задней стороне геймпада.
2. Каждая кнопка может быть запрограммирована как одна кнопка или комбинация кнопок.
3. На одну кнопку, которую можно запрограммировать максимум 10 различных кнопок.
4. Запрограммированные кнопки имеют функцию памяти, независимо от того ушел ли геймпад в режим ожидания, выключен или переподключен, геймпад сохранит последние настройки.

Режим программирования:

1. Чтобы зайти в режим программирования, нажмите и держите кнопку (S1/S2/S3/S4, которую нужно запрограммировать) и кнопку START одновременно, отпустите кнопки, как только индикатор LED начнет моргать быстро.
2. Нажмите одну или более чаще используемых кнопок (например A/B/X/Y/L1/L2/R1/R2/L3/R3/вверх/вниз/влево/вправо или комбинацию кнопок), чтобы скопировать, затем снова нажмите соответствующую программируемую кнопку для подтверждения. Настройки программирования кнопок выполнены, индикаторы вернутся в прежнее состояние.
3. После успешного программирования, кнопки будут выполнять функцию одной или комбинации кнопок.

Сброс функции программирования:

1. Нажмите и держите запрограммированную кнопку (которую нужно сбросить) и кнопку START одновременно, индикатор LED кнопок A/B/X/Y/HOME будет моргать быстро, затем опустите кнопки.
2. Нажмите запрограммированную кнопку, которую нужно сбросить, повторно для подтверждения сброса, выход будет выполнен автоматически, индикаторы вернуться в обычный режим. Сброс функции запрограммированной кнопки выполнен.
3. Восстановить заводские настройки: зажмите одновременно кнопки S3/S4 и START на 3 секунды.

Функция TURBO:

1. Кнопки A/B/X/Y/L/R/ZL/ZR поддерживают функцию TURBO.
2. Включение: нажмите соответствующую кнопку на некоторое время, затем нажмите кнопку TURBO чтобы включить, зажмите соответствующую кнопку на некоторое время, затем кнопку CLEAR, чтобы выключить режим TURBO.
3. Когда геймпад выключен, разрядился, ушел в режим ожидания или был перезапущен, режим TURBO выключится автоматически.

Питание/режим ожидания/включение/выключение геймпада

1. а. Когда низкий заряд, индикатор LED4 будет моргать быстро
б. Когда подзарядка, индикатор LED4 будет моргать медленно
с. Когда полностью заряжен, индикатор LED4 будет гореть постоянно (не моргать)
2. Режим ожидания/включение/выключение геймпада:
а. Геймпад автоматически выключится, если не использовать более 60 минут



派鲨鱼

b. Чтобы перезапустить геймпад, нужно нажать кнопку HOME

c. Когда геймпад включен, зажмите кнопку HOME на 3 секунды и он выключится, все индикаторы тоже выключатся.

Меры предосторожности и правила утилизации:

- Избегайте контакта геймпада с жидкостями, это может отразиться на его работоспособности или привести к выходу его из строя.
- Храните геймпад в недоступном для детей месте.
- Не разбирайте геймпад самостоятельно, в случае поломки обратитесь в специализированный сервисный центр.
- Не подвергайте геймпад воздействию температуры, выходящей за рамки рабочего диапазона (от 0°C до +45°C), это может привести к существенному сокращению срока службы или поломке.
- Во время зарядки не накрывайте геймпад и не оставляйте его без присмотра на длительное время.
- Храните геймпад в чистом и сухом месте.
- Не храните геймпад рядом с объектами, которые могут вызвать загрязнения или повреждения.
- Для очистки геймпада используйте мягкую сухую ткань.

ВНИМАНИЕ! Устройство содержит литий-полимерную батарею, требующую специальную утилизацию. По окончании срока службы или в случае выхода устройства из строя не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Для утилизации устройства обратитесь в специализированную организацию.

Комплект поставки:



**Беспроводной
геймпад PG-9218**



**2.4G USB
приемник**



Кабель USB A - Type C



Сделано в Китае

Дата производства: август 2021 г.

Гарантийный срок: 12 месяцев

Срок службы: 24 месяца

Изготовитель: Shenzhen IPM Biotechnology Co., Ltd, Китай, Room 201 (Block A 2/F B Zone and Block B 1-2/F), Building 3, Block 88, Long Wang Miao Industrial Zone, Bai Shi Xia, Fuyong Town, Baoan District, Shenzhen/ Шэньчжэнь АйПиЭм Биотехнолоджи Ко., Лтд. Китай, комната 201 (блок А 2 / зона FB и блок В 1-2 / F), корпус 3, блок 88, промышленная зона Лун Ван Мяо, Бай Ши Ся, город Фуйонг, район Баоань , Шэньчжэнь

Импортер: ООО "Менсор Групп", 344002, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Социалистическая, дом 88, этаж/комната 5/№507, Российская Федерация

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

