

G5Pro Max Black

Беспроводной игровой контроллер



MACHINIKE

ИГРАЙ ПО-СВОЕМУ

Руководство пользователя
Пайдаланушы нұсқаулығы

RU

KZ

Благодарим вас за выбор продукта MACHENIKE. Пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство перед началом работы с вашим устройством и сохраните его для дальнейшего использования. Изображения, используемые в данном руководстве, служат для демонстрации функций устройства и могут незначительно отличаться от действительности. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в данное руководство без предварительного уведомления. Данный продукт предназначен исключительно для бытового использования и не может применяться в промышленных или коммерческих целях. Перевозить и хранить продукт необходимо в заводской упаковке согласно указанным на ней манипуляционным знакам. При погрузке, разгрузке и транспортировке соблюдайте осторожность. Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту продукта от атмосферных осадков и механических повреждений. При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр компании HAIER для тестирования, замены или ремонта. В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров компании HAIER.

Адреса и телефоны сервисных центров можно узнать на сайте www.machenike.ru или по телефону 8-800-250-43-05.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Прочитайте и следуйте всем инструкциям перед использованием продукта.

1. Оберегайте устройство от повышенной влажности, попадания воды и пыли. Не устанавливайте в помещениях с повышенной влажностью и запыленностью.

2. Оберегайте устройство от нагрева: не устанавливайте ее рядом с нагревательными приборами и не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.
3. Продукт должен быть подключен к источнику питания только того типа, который описан в инструкции по эксплуатации.
4. Очищайте устройство только сухой тканью.

Предупреждения

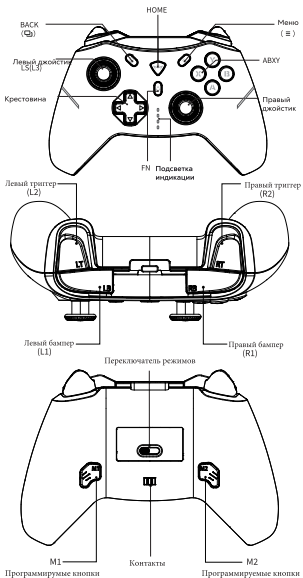
1. Запрещается разбирать корпус устройства. Попытка отремонтировать данный прибор не рекомендуется и ведет к потере гарантии.
2. Для оптимальной производительности прибор с аккумуляторами следует хранить при температуре от 15 до 25 °С. Слишком высокая / низкая температура приводит к снижению емкости и срока службы аккумулятора. Чрезмерное нагревание/охлаждение могут стать причиной временной неработоспособности устройства.
3. Не уничтожайте батарейки путем сжигания, они могут взорваться.
4. Перевозить и хранить продукт необходимо в заводской упаковке, согласно указанным на ней манипуляционным знакам. При погрузке, разгрузке и транспортировке соблюдайте осторожность. Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту продукта от атмосферных осадков и механических повреждений. Данный продукт предназначен исключительно для бытового использования и не может применяться в промышленных или коммерческих целях.

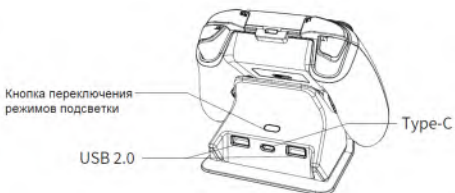
Комплектация

- Беспроводной контроллер G5 Pro Max Black
- База контроллера
- Сменные стики: классические, длинные, короткие (Прим. По умолчанию в контроллер установлены классические стики)

- 2.4G донгл
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон
- USB кабель

Внешний вид устройства:





Настройки базы контроллера

Кнопка переключения режимов подсветки базы:

Короткое нажатие: переключение между режимами подсветки

Долгое нажатие: переключение между яркостью подсветки



Умный старт/стоп:

При подъеме контроллера с базы, контроллер автоматически выходит из спящего режима

При помещении контроллера на базу, контроллер автоматически переходит в спящий режим и начинает зарядку

Синхронизация подсветки:

При расположении контроллера на базе, подсветка базы и контроллера автоматически синхронизируется. Однако, вы

можете настроить свой режим, используя кнопку переключения режимов подсветки на базе и комбинацию клавиш контроллера [FN]+ →

Инструкции по эксплуатации контроллера

Сопряжение устройств с контроллером:

2.4G режим – Автоматически подключается к устройству при помощи донгла. При подключении данного режима загорается огонек подсветки индикации 1.

Подключение к ПК – Определяется устройством, как Xbox Wireless Controller. При подключении данного режима загорается огонек подсветки индикации 2.

Режим подключения к Switch – Определяется устройством, как Pro Controller. При подключении данного режима загорается огонек подсветки индикации 3.

Режим подключения к мобильному устройству - Определяется устройством, как Xbox Wireless Controller. При подключении данного режима загорается огонек подсветки индикации 4.

Режим сопряжения с устройством: Нажмите и удерживайте кнопку Home в течение 5-ти секунд. Контроллер при этом должен быть выключен. Подсветка индикации начнет часто мигать, что будет обозначать переход контроллера в режим сопряжения. Подключитесь к соответствующему устройству.

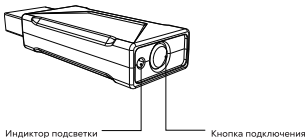
Переключение между устройствами: Выключите контроллер. После нажмите и удерживайте кнопку Home в течение 5-ти секунд, выберите соответствующий режим подключения и снова нажмите кнопку Home.

Спящий режим/Переподключение: В режиме беспроводной работы (2.4G, BT) контроллер автоматически выключается и переходит в спящий режим через 10 минут после неактивности. Чтобы заново подключиться к устройству, просто нажмите кнопку Home. Контроллер выйдет из спя-



щего режима и автоматически повторно самостоятельно подключится к устройству. Чтобы перейти в режим сопряжения с устройством, нажмите кнопку Home в течение 5-ти секунд.

Подключение 2.4G:

1. Переведите ползунок переключателя режимов в положение 2.4G
2. Вставьте донгл 2.4G в USB порт устройства, к которому вы хотите подключить контроллер. Нажмите кнопку на задней поверхности донгла. При успешном подключении, индикатор на задней поверхности донгла будет часто мигать.
3. Нажмите и удерживайте кнопку Home на передней поверхности контроллера в течение 5 секунд. При успешном подключении загорится индикатор подсветки 1
4. Контроллер автоматически подключается к устройству с донглом, успешное подключение будет обозначено вибрацией. Подсветка индикатора контроллера загорится на 3 секунды, чтобы отобразить состояние заряда контроллера. Индикатор подсветки донгла будет продолжать гореть.



2.4G режим – Поддерживается на ПК устройствах, Switch, Android TV

2.4G донгл автоматически определяется устройствами ПК и Switch. Вы можете вручную переключаться между режимами подключения к ПК или Switch, а также D-input путем нажатия и удержания кнопок  +  в течение 3-х секунд

Bluetooth подключение:

Переведите ползунок переключателя режимов в положение РС.

Нажмите и удерживайте кнопку HOME в течение 5-ти секунд, до тех пор, пока индикатор подсветки 2 не начнет часто мигать, что будет обозначать переход контроллера в режим сопряжения. Включите функцию поиска нового устройства на вашем ПК. Система определит контроллер, как Xbox Wireless Controller. Нажмите на иконку устройства. При успешном сопряжении индикатор подсветки 2 загорится в течении 3-х секунд, после чего индикатор выключится.

Устройство использует протокол подключения к BT 5.0

Проводное подключение:

Подключите контроллер (в выкл состоянии) к устройству, используя предоставленный USB-A кабель. Контроллер готов к использованию.

Поддерживает подключение к Windows, Switch, Android и PlayStation 3.

При подключении к Switch необходимо включить функцию подключения проводного контроллера в настройках и подключить консоль Switch к официальной многофункциональной станции.

Режим Turbo:

Кнопки, поддерживающие функцию TURBO: A/B/X/Y/LB/LT/RB/RT

Ручная функция TURBO: Когда функция TURBO активирована для кнопки A, удерживайте кнопку A вручную, чтобы активировать ее.

Для активации функции TURBO: Удерживайте FN+A и отпустите; это включает ручной режим TRUBO для кнопки A. Для деактивации режима TRUBO снова нажмите FN+A.

Для кнопки, активировавшей функцию TURBO, индикатор состояния будет продолжать мигать при нажатии.

Внимание! Не используйте источник питания с напряжением более 5V 1A для зарядки контроллера, чтобы избежать возможных повреждений.

Сочетания клавиш

Функция	Комбинация кнопок	Примечание
Регуляция силы вибрации	FN+D-pad↑/↓	4 уровня регуляции. Вибрация регулируется на всем устройстве
Регуляция режима вибрации	[LT] + [RT] + FN (одновременное нажатие)	1) Travel режим 2) Native режим 3) Shared Vibration режим 4) Выкл *см Примечание после таблицы для описания
Переключение мертвой зоны джойстика	[LS]+[RS] – одновременное нажатие и удержание в теч. 5 сек	Успешное переключение обозначается вибрацией
Калибровка джойстиков	[LS]+[RS] + [FN] одновременное нажатие	Успешное переключение обозначается вибрацией
Аэромышь	[FN]+[LS]	Повторное нажатие вкл/выкл функцию
Регуляция яркости подсветки	FN+D-pad ←	
Регуляция режима подсветки	FN+D-pad →	
<ul style="list-style-type: none">• Режим Xinput широко используется в AAA-играх и последних играх на платформах Microsoft и Steam.		
<ul style="list-style-type: none">• Режим Dinput подходит для ранних игр под Windows и эмуляторов и т. д.		

При использовании кнопок комбинации важно следовать указанной выше последовательности нажатия кнопок для корректной работы настройки.

Примечание:

- 1) Travel режим вибрации: сила вибрации зависит от силы нажатия на триггер
 - 2) Native режим вибрации: поддерживается только на устройствах, подключенных по BT. Поддерживает силу вибрации, заложенную игровыми настройками
 - 3) Shared vibration режим: сила вибрации триггеров соответствует силе вибрации рукоятей контроллера
- * Если вы использовали настройки подсветки через приложение KeyLinker, то настройки приложения «перезапишут» настройки, установленные вами через комбинацию клавиш.

Калибровка датчиков Холла

Настройка калибровки датчиков Холла в стиках и триггерах. Во время калибровки медленно крутите стики и легко нажимайте на триггеры, чтобы избежать ошибки процесса калибровки.

1. Включите устройство
2. Нажмите и удерживайте [BACK]+[HOME]+[B] для переключения устройства в режим калибровки
3. Калибровка стиков: медленно и полностью проверните левый и правый стик не менее 3х раз
4. Калибровка триггеров: нажмите [LT] и [RT] не менее 10го раза
5. Нажмите кнопку Меню [≡] для завершения процесса калибровки

Калибровка Motion Sense

1. Включите устройство
2. Одновременно нажмите [BACK] + [A] + [HOME] для переключения устройства в режим калибровки
3. Поместите контроллер на плоскую ровную поверхность

4. Нажмите кнопку Меню [≡] для начала автоматической калибровки
5. Подождите, пока контроллер автоматически выключится. Калибровка устройства завершена

Режим расширенных настроек

Программирование макросов:

1. Включите устройство
2. Одновременно нажмите кнопки [FN]+M1/M2. Световая полоса контроллера начнет беспрерывно мигать, что обозначает переход устройства в режим записи макросов. Если полоса не начала мигать, повторите нажатие вышеуказанного сочетания кнопок.
3. Введите комбинацию клавиш, которую хотите записать
4. После завершения, нажмите кнопку M1/M2, которая будет отвечать за предустановленный макрос. Световая полоса контроллера при этом вернется в обычный режим подсветки.
5. Настройка завершена

Удаление макроса:

1. Включите устройство
2. Одновременно нажмите кнопки [FN]+M1/M2. Световая полоса контроллера начнет беспрерывно мигать, что обозначает переход устройства в режим записи макросов.
3. Нажмите кнопку M1/M2. Световая полоса при этом вернется в обычный режим подсветки.
4. Удаление макроса завершено

Для более персонализированных настроек используйте стороннее приложение KeyLinker.

1. Установите приложение через стор вашего мобильного устройства (AppStore, Google Play)

2. Включите устройства
3. В списке устройств для подсоединения, найдите G5Pro Max и кликните на него.

Сброс до заводских настроек

Включите устройство в проводном режиме. Зажмите кнопку [FN] в течение 10 секунд

Условия эксплуатации:

Подходит для ноутбуков и ПК с интерфейсом USB1.1 /
USB2.0 / USB3.0

Рабочая температура: от 0°C до +45°C | Температура
хранения: -15°C до 60°C

Рабочая влажность: ≤85%RH | Влажность при хранении:
≤85%RH

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ

Мы рекомендуем обращаться в службу поддержки клиентов компании Haier, а также использовать оригинальные запасные части. Если у вас возникли проблемы с вашей бытовой техникой, пожалуйста, сначала изучите раздел «Устранение неисправностей». Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь к вашему официальному дилеру или в наш колл-центр:

- 8-800-250-43-05 (РФ)
- 8-10-800-2000-17-06 (РБ)

Также на сайте www.haieronline.ru вы можете оставить заявку на обслуживание и найти ответы на часто задаваемые вопросы. Обращаясь в наш сервисный центр, пожалуйста, подготовьте следующую информацию, которую вы можете найти на паспортной табличке и в чеке:

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Также, пожалуйста, проверьте наличие гарантии и документов о продаже. Важно: отсутствие на приборе серийного номера делает невозможной для производителя идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание. Запрещается удалять с прибора заводские идентифицирующие таблички. Отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств. В настоящий документ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без дополнительного уведомления.

Machenike өнімін таңдағаныңызға рахмет. Құрылғыны пайдаланбас бұрын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны болашақта анықтама үшін сақтаңыз. Бұл өнім тек тұрмыстық пайдалануға арналған, және оны өнеркәсіптік немесе коммерциялық мақсаттарда пайдалануға болмайды. Өнімді қаптамасында көрсетілген манипуляциялық белгілерге сәйкес зауыттық қаптамасында тасымалдау және сақтау қажет. Тиеу, түсіру және тасымалдау кезінде сақ болыңыз. Көлік пен қойма өнімнің атмосфералық жауын-шашыннан және механикалық зақымдалудан қорғалуын қамтамасыз етуі тиіс. Аспаптың жұмысында ақаулықтар анықталған жағдайда оны пайдалануды дереу тоқтатып, тестілеу, ауыстыру немесе жөндеу үшін HAIER компаниясының жақын жердегі сервистік орталығына тапсыру керек. Қауіпсіздік мақсатында құрылғыны жөндеу және оған қызмет көрсету жөніндегі барлық жұмыстарды тек қана HAIER компаниясының уәкілетті сервистік орталықтарының өкілдері жүргізуі тиіс. Сервистік орталықтардың мекенжайлары мен телефондарын www.haieronline.kz сайтынан немесе 8-800-250-43-05 телефон арқылы таба аласыз.

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

1. Өнімді қолданар алдында барлық нұсқауларды оқып шығыңыз және орын- даңыз.
2. Құрылғыны жоғары ылғалдылықтан, судан және шаңнан қорғаңыз. Ылғал- дылығы мен шаңы жоғары бөлмелерге орнатуға болмайды.
3. Құрылғыны қызудан қорғаңыз: оны жылыту құрылғыларының жанына орнат- паңыз және оған күн сәулесінің тікелей түсуіне жол бермеңіз.
4. Өнімді тек нұсқаулықта сипатталған түрдегі қуат көзіне қосу керек. Құрылғыны тек құрғақ шүберекпен тазалаңыз.

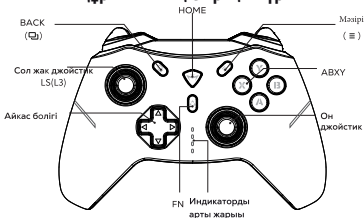
Ескертулер

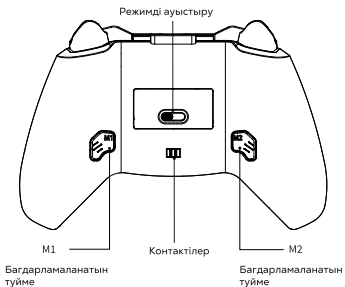
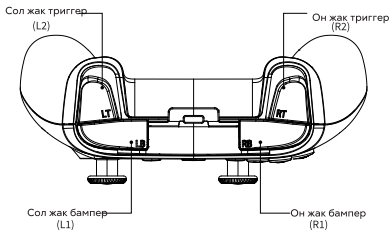
1. Құрылғының корпусын алып тастауға тыйым салынады. Бұл құралды жөндеуге әрекеттену ұсынылмайды және кепілдікті жарамсыз етеді.
2. Оңтайлы жұмыс істеу үшін батареялары бар құралды 15°C және 25°C аралығында сақтау керек. Тым жоғары/төмен температуралар батареяның сыйымдылығы мен қызмет ету мерзімін қысқартады. Шамадан тыс қызу/салқындату құрылғының уақытша істен шығуына әкелуі мүмкін.
3. Батареяларды өртеу арқылы тастамаңыз, олар жарылуы мүмкін.

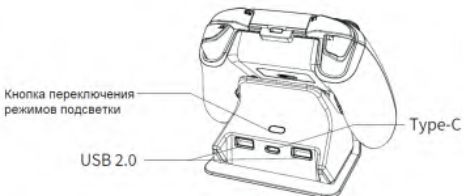
Жабдық:

- G5 Pro Max қара сымсыз контроллері
- Контроллер негізі
- Ауыстырылатын таяқтар: классикалық, ұзын, қысқа (Ескертпе: әдепкі бойынша контроллер классикалық таяқшалармен жабдықталған)
- 2,4G кілті
- Пайдаланушы нұсқаулығы
- Кепілдік картасы
- USB кабелі

Құрылғының сыртқы түрі







Контроллерді пайдалану нұсқаулары

Құрылғыларды контроллермен жұптастыру:

2.4G режимі – кілтті пайдаланып құрылғыға автоматты түрде қосылады. Бұл режим іске қосылғанда индикатор шамы 1 жанады.

Компьютерге қосылу – құрылғы Xbox Wireless Controller ретінде анықталды. Бұл режим іске қосылғанда индикатор шамы 2 жанады.

Контроллер базасының параметрлері

Негізгі жарықтандыру режимдерін ауыстыру түймесі:

Қысқа басу: артқы жарық режимдері арасында ауысу

Ұзақ басу: артқы жарық жарықтығы арасында ауысу



Ақылды бастау/тоқтату:

Контроллерді негізден көтерген кезде контроллер ұйқы режимінен автоматты түрде шығады.

Контроллерді негізге қойған кезде контроллер автоматты түрде ұйқы режиміне өтіп, зарядтауға кіріседі.

Артқы жарықты синхрондау:

Контроллер негізге қойылғанда, негіз мен контроллердің артқы жарығы автоматты түрде синхрондалады. Дегенмен, негіздегі артқы жарық режимін ауыстыру түймешігін және контроллер пернелер тіркесімін [FN]+ пайдаланып режиміңізді теңшеуге болады →

Switch режимі – Құрылғы Pro Controller ретінде анықтайды. Бұл режим іске қосылғанда индикатор шамы 3 жанады. Мобильді құрылғыға қосылу режимі - құрылғы Xbox сымсыз контроллері ретінде анықталды. Бұл режим іске қосылғанда индикатор шамы 4 жанады.

Құрылғыны жұптастыру режимі: Негізгі түймені 5 секунд басып тұрыңыз. Контроллерді өшіру керек. Дисплейдің артқы жарығы жылдам жыпылықтай бастайды, бұл контроллердің жұптау режиміне өткенін көрсетеді. Сәйкес құрылғыға қосылыңыз.

Құрылғылар арасында ауысу: контроллерді өшіріңіз. Содан кейін «Негізгі» түймесін 5 секунд басып тұрыңыз, сәйкес қосылым режимін таңдап, «Негізгі» түймесін қайтадан басыңыз.

Ұйқы/қайта қосылу: сымсыз режимде (2.4G, BT) контроллер 10 минут әрекетсіздіктен кейін автоматты түрде өшеді және ұйқы режиміне өтеді. Құрылғыға қайта қосылу үшін «Негізгі» түймесін басыңыз. Контроллер ұйқы режимінен оянып, өздігінен құрылғыға автоматты түрде қайта қосылады. Құрылғымен жұптастыру режиміне өту үшін «Негізгі» түймесін 5 секунд басып тұрыңыз.

2.4G қосылымы:

1. Режим ауыстырып-қосқышының сырғытпасын 2.4G күйіне жылжытыңыз
2. 2.4G кілтін контроллерді қосқыңыз келетін құрылғының USB портына салыңыз. Қосқыштың артқы жағындағы түймені басыңыз. Қосылым сәтті болса, қосқыштың артқы жағындағы индикатор жылдам жыпылықтайды.
3. Контроллердің алдыңғы жағындағы «Негізгі» түймесін 5 секунд басып тұрыңыз. Қосылым сәтті болса, артқы жарық көрсеткіші 1 жанады
4. Контроллер құрылғыға кілтпен автоматты түрде қосылады, сәтті қосылу дірілмен көрсетіледі. Контроллердің зарядтау күйін көрсету үшін контроллердің индикатор шамы 3 секундқа жанады. Қосқыштың артқы жарығы индикаторы жанып тұрады.

Bluetooth қосылымы:

Режимді ауыстырып-қосқыш сырғытпасын ДК күйіне жылжытыңыз.

Контроллердің жұптастыру режимінде екенін көрсететін артқы жарық индикаторы 2 жылдам жыпылықтай бастағанша HOME түймесін 5 секунд басып тұрыңыз. Компьютерде «Жаңа құрылғыны табу» мүмкіндігін қосыңыз. Жүйе контроллерді Xbox Wireless Controller ретінде таниды. Құрылғы белгішесін басыңыз. Жұптастыру сәтті болса, артқы жарық индикаторы 2 3 секунд бойы жанады, содан кейін индикатор өшеді.

Құрылғы BT 5.0 қосылу протоколын пайдаланады

Сымды қосылым:

Контроллерді (өшірулі күйде) берілген USB-A кабелі арқылы құрылғыға қосыңыз. Контроллер пайдалануға дайын.

Windows, Switch, Android және PlayStation 3 жүйесіне қосылуды қолдайды.

Коммутаторға қосылу кезінде параметрлерде сымды контроллерді қосу функциясын қосу керек және қосқыш консолін ресми көп функциялы станцияға қосу керек.

Турбо режимі:

TURBO функциясын қолдайтын түймелер: A/B/X/Y/LB/LT/RB/RT

Қолмен TURBO функциясы: TURBO функциясы A түймесі үшін іске қосылғанда, оны іске қосу үшін A түймесін қолмен басып тұрыңыз.

TURBO функциясын қосу үшін: FN+A пернелерін басып тұрып, босатыңыз; бұл A түймесі үшін TRUBO режимін қолмен қосады.

TURBO функциясын іске қосқан түйме үшін күй индикаторы басылғанда жыпылықтай береді.

Назар аударыңыз! Ықтимал зақымдануды болдырмау үшін контроллерді зарядтау үшін кернеуі 5В 1А жоғары қуат көзін пайдаланбаңыз.

Пернелер тіркесімдері

Діріл күшін реттеу	FN+D-pad↑/↓	4 реттеу деңгейі. Діріл бүкіл құрылғыда реттеледі.
Діріл режимін реттеу	[LT] + [RT] + FN (бір уақытта басу)	1) Travel режимі 2) Native режимі 3) Shared Vibration режимі 4) Өшірулі * сипаттама үшін кестеден кейінгі ескертуді қараңыз
Джойстиктің өлі аймағын ауыстырып-қосқыш	[LS]+[RS] – үшін бір уақытта басып тұрыңыз 5 сек	Сәтті ауысу дірілмен көрсетіледі.
Джойстикті калибрлеу	[LS]+[RS] + [FN] бір уақытта басу	Сәтті ауысу дірілмен көрсетіледі.
Ауа тінтуірі	[FN]+[LS]	Функцияны қосу/өшіру үшін қайта басыңыз
Артқы жарықтың жарықтығын реттеу	FN+D-pad ←	
Артқы жарық режимін реттеу	FN+D-pad →	
<ul style="list-style-type: none"> • Xinput режимі AAA ойындарында және Microsoft және Steam платформаларындағы соңғы ойындарда кеңінен қолданылады. • Dinput режимі ерте Windows ойындарына және эмуляторларға және т.б. 		

Аралас түймелерді пайдаланған кезде орнату дұрыс жұмыс істеуі үшін жоғарыдағы түймені басу ретін орындау маңызды.

Ескерту:

- 1) Саяхат діріл режимі: діріл күші триггерді басқан күшке байланысты
- 2) Жергілікті діріл режимі: тек BT арқылы қосылған құрылғыларда қолдау көрсетіледі. Ойын параметрлері орнатқан діріл күшін сақтайды
- 3) Ортақ діріл режимі: триггерлердің діріл күші контроллер тұтқаларының діріл күшіне сәйкес келеді

***Егер сіз KeyLinker қолданбасы арқылы артқы жарық параметрлерін пайдалансаңыз, қолданба параметрлері пернелер тіркесімі арқылы орнатқан параметрлерді «қайта жазады».**

Холл датчиктерін калибрлеу

Таяқтар мен триггерлердегі Холл датчиктерін калибрлеуді орнату. Калибрлеу кезінде таяқтарды баяу айналдырып, калибрлеу процесіндегі қатені болдырмау үшін триггерлерді аздап басыңыз.

1. Құрылғыны қосыңыз
2. Құрылғыны калибрлеу режиміне ауыстыру үшін [BACK]+[HOME]+[B] түймесін басып тұрыңыз.
3. Таяқтарды калибрлеу: таяқшаны баяу және толық сол және оң жаққа кемінде 3 рет айналдырыңыз.
4. Триггерлерді калибрлеу: [LT] және [RT] пернелерін кемінде 1 рет басыңыз
5. Калибрлеу процесін аяқтау үшін Мәзір түймесін [≡] басыңыз.

Motion Sense калибрлеу

1. Құрылғыны қосыңыз
2. Құрылғыны калибрлеу режиміне ауыстыру үшін [BACK] + [A] + [HOME] түймелерін бір уақытта басыңыз.
3. Контроллерді тегіс, тегіс жерге қойыңыз.

4. Автоматты калибрлеуді бастау үшін Мәзір түймесін [≡] басыңыз.
5. Контроллер автоматты түрде сөнгенше күтіңіз.
Құрылғы-ны калибрлеу аяқталды

Кеңейтілген параметрлер режимі

Макропрограммалау:

1. Құрылғыны қосыңыз
2. [FN]+M1/M2 түймелерін бір уақытта басыңыз. Контроллердің жарық жолағы үздіксіз жыпылықтай бастайды, бұл құрылғының макро жазу режиміне өткенін көрсетеді. Жолақ жыпылықтай бастамаса, жоғарыдағы түймелер тіркесімін қайта басыңыз.
3. Жазғыңыз келетін пернелер тіркесімін енгізіңіз
4. Аяқтағаннан кейін алдын ала орнатылған макрос үшін жауап беретін M1/M2 түймесін басыңыз. Содан кейін контроллердің жарық жолағы қалыпты артқы жарық режиміне оралады.
5. Орнату аяқталды

Макросты жою:

1. Құрылғыны қосыңыз
2. [FN]+M1/M2 түймелерін бір уақытта басыңыз. Контроллердің жарық жолағы үздіксіз жыпылықтай бастайды, бұл құрылғының макро жазу режиміне өткенін көрсетеді.
3. M1/M2 түймесін басыңыз. Содан кейін жарық жолағы қалыпты артқы жарық режиміне оралады.
4. Макросты жою аяқталды

Қосымша жекелендірілген параметрлер үшін үшінші тарап KeyLinker қолданбасын пайдаланыңыз.

1. Қолданбаны мобильді құрылғы дүкені (AppStore, Google Play) арқылы орнатыңыз.
2. Құрылғыларды қосыңыз

3. Қосылатын құрылғылар тізімінде G5Pro Max тауып, оны басыңыз.

Зауыттық параметрлерді қалпына келтіру

Құрылғыны сымды режимде қосыңыз. [FN] түймесін 10 секунд басып тұрыңыз

Жұмыс шарттары:

USB1.1/USB2.0/USB3.0 интерфейсі бар ноутбуктер мен компьютерлер үшін қолайлы

Жұмыс температурасы: 0°C - +45°C | Сақтау температурасы: -15°C және 60°C

Жұмыс ылғалдылығы: ≤85%RH | Сақтау ылғалдылығы: ≤85%RH

КЛИЕНТТЕРГЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Біз Haier компаниясының клиенттерді қолдау қызметіне, сон-дай-ақ түпнұсқалық қосалқы бөлшектерін пайдалануға кеңес береміз. Егер тұрмыстық техникаңыздың ақаулары туындаса, алдымен «Ақауларды жою» бөлімін оқып шығыңыз. Егер де сіз ақауыңыздың шешімін таба алмасаңыз, сіздің ресми дилеріңізге немесе біздің байланыс орталығымызға жүгініңіз:

- 8-800-070-01-29 (РК)

www.haieronline.kz сайтында сіз қызмет көрсетуге өтініш қалдыра аласыз және жиі қойылатын сұрақтарға жауап таба аласыз. Қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде, төмендегі ақпаратты дайындаңыз, оны паспорт тақтайшасынан немесе түбіртек-тен табуға болады:

Үлгісі _____

Сериялық нөмірі _____

Сатылған күні _____

Сондайақ, кепілдік пен сату туралы құжаттардың баржоғын тек серіңіз. Маңызды: аспапта сериялық нөмірінің болмауы өндіруші үшін аспапты сәйкестендіруді және нәтижесінде кепілдік қызмет көрсетуді мүмкін емес етеді. Аспаптан зауыттық сәйкестендіру тақтайшарын алып тастауға тыйым салы. Зауыттық тақтай шалардың болмауы кепілдік міндеттемелерді орындаудан бас тартуға себеп болуы мүмкін. Осы құжатқа алдын ала ескертусіз өзгерістер енгізілуі мүмкін. Өндіруші қосымша ескертусіз бұйымның құрастырымы мен жиынтықтылығына өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады



MACHENIKE

RU

Изготовитель, страна производства, дата производства и гарантийный срок указаны на упаковке. Перед использованием устройства внимательно прочтите это руководство пользователя и сохраните его для дальнейшего использования.

Изготовитель:

«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»,
Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park
Hi-tech Zone,
Laoshan District, Qingdao, China

Уполномоченная организация/ импортер: ООО
«ХАР», 121099, город Москва, Новинский бульвар,
дом 8, этаж 16, офис 1601.
Тел.: 8-800-250-43-05, адрес эл. почты:
info@haierussia.ru

Уполномоченная организация в Республике
Казахстан: ТОО «Хайер Мидл Эйжа», 050000,
город Алматы, Медеуский район, Проспект
Достык, дом 210.
Тел.: 8-800-070-01-29, адрес эл. почты:
support-kz@haieronline.kz

Сделано в Китае

KZ

Дайындаушы, өндіріс елі, өндіріс күні және кепілдік мерзімі қаптамада көрсетілген.
Құрылғыны пайдаланбас бұрын, осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығып, алдағы уақытта пайдалану үшін сақтап қойыңыз.

Өндіруші: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.»,
Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park
Hi-tech Zone,
Laoshan District, Qingdao, China

Қазақстан Республикасындағы уәкілетті ұйым/
импорттаушы:
«Хайер Мидл Эйжа» ЖШС, 050000,
Алматы қаласы, Медеу ауданы, Достық даңғылы,
210 Ұимарат.
Тел.: 8-800-070-01-29,
эл.поштаның мекенжайы:
support-kz@haieronline.kz

Қытайда жасалған

