

Руководство пользователя

Благодарим Вас за приобретение данного товара.
Перед использованием просим Вас внимательно прочитать данную инструкцию.

- Убедитесь, что ваше устройство Nintendo Switch обновлено до последней версии программного обеспечения.
- Данное устройство не поддерживает следующие функции:
Ик-камера
Технология виброотдачи
Технология беспроводной передачи данных
- ТОЛЬКО беспроводное соединение (не поддерживает проводное подключение).

Меры предосторожности

⚠ Вниманию Информации для родителей/опекунов, пожалуйста, внимательно прочитайте следующую информацию

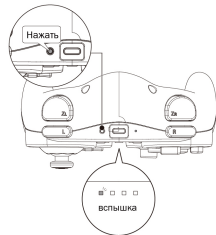
- Данное изделие содержит мелкие детали. Беречь от детей младше 3-х лет.
- Не подвергайте изделие сильным ударам или воздействию большого веса.
- Если необходимо устранить загрязнение изделия, используйте мягкую сухую ткань.
- Не используйте химические вещества, такие как бензин или растворитель.

Как подключить

Соприжение не может быть установлено при использовании USB-кабеля

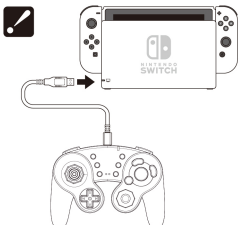


[Контроллеры]
[Изменить подключения геймпада]



1. Выберите на домашней странице приставки (HOME Menu) [Контроллеры] ([Controllers]) → [Изменить подключения геймпада] ([Change Grip / Order])

2. Нажмите и удерживайте Кнопку Синхронизации (Sync Button) не менее двух секунд.
*Контроллер подключится к данному устройству Nintendo Switch автоматически.

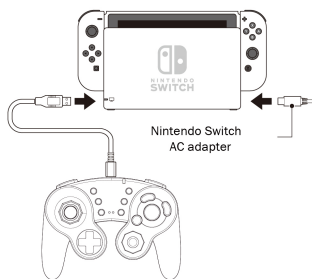


- Если уровень заряда батареи низкий, подключите контроллер к станции Nintendo Switch Dock с помощью USB-кабеля для подзарядки.
- Соприжение не может быть установлено при использовании USB-кабеля.
- Для начала использования устройства нажмите любую кнопку (за исключением кнопок Левый мини-джойстик, Кнопка L, Правый мини-джойстик, Кнопка R)
- Подключение каждого контроллера к устройству Nintendo Switch производится по отдельности.
- Не поддерживает функцию Nintendo Switch «Поиск контроллеров» ("Find controllers").
- Не нажимайте кнопки Левый мини-джойстик или Правый мини-джойстик во время подключения или переключения.

Как зарядить

1. Подключите сетевой адаптер Nintendo Switch к станции Nintendo Switch Dock.
2. Подключите беспроводной коврик Wireless Pad к станции Nintendo Switch Dock с помощью USB-кабеля (Type-C).

Подзарядка возможна также пока
• Устройство Nintendo Switch не подключено к зарядной станции.
• Устройство Nintendo Switch находится в спящем режиме или выключено

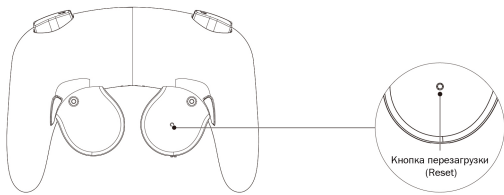


Устранение неполадок

- Если контроллер не отвечает.
→ Возможен низкий заряд батареи. Зарядите контроллер согласно инструкции.
- Если контроллер невозможно зарядить, или он не отвечает на команды несмотря на полный заряд батареи, или он не работает надлежащим образом.

→ Используйте иглообразный предмет, чтобы с помощью кнопки перезагрузки на тыльной стороне контроллера перезапустить, а затем повторно подключить контроллер. Если таким образом не удастся решить проблему, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки HORI.

* Левый или правый мини-джойстики, датчик ускорения, гироскоп не могут быть настроены.



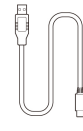
Основные характеристики

Внешние параметры: 162мм x 58мм x 108мм
Вес: 170 г
Датчики: Датчик ускорения / Гироскоп
Способ подключения: Bluetooth®5.0

В комплекте



Контроллер (1 шт)



Кабель USB (TypeC) (1 шт)

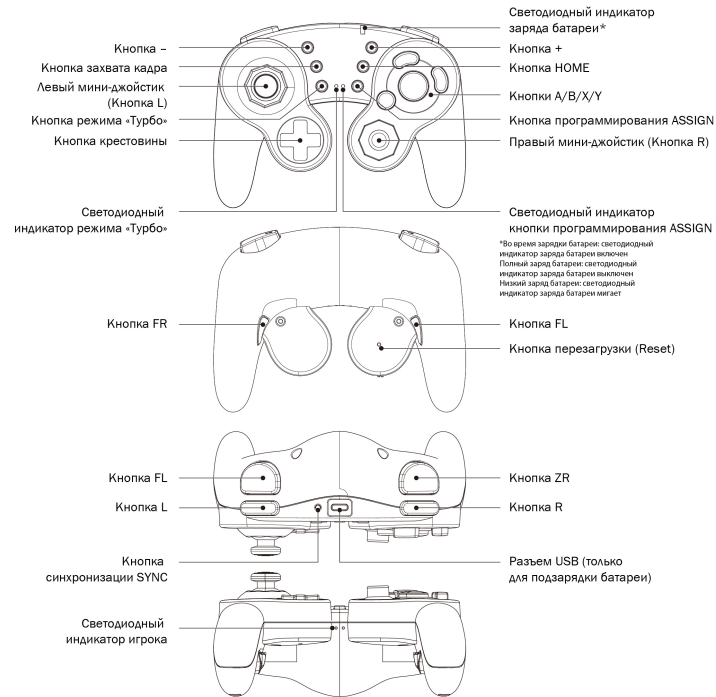


Руководство пользователя (1 шт)

Платформа

Nintendo Switch Не совместима с ПК

Схема



Как использовать функции Turbo

Функция удержания турборежима Turbo hold позволяет продолжить быстрый огонь без необходимости удерживать данную кнопку (Нажатие Кнопки режима «Турбо» деактивирует эту функцию).

Следующие кнопки можно использовать в режиме Turbo или Turbo hold:

Кнопки A/B/X/Y / Кнопка L / Кнопка R / Кнопка ZL / Кнопка ZR / Кнопка FL / Кнопка FR / Кнопка крестовины

* Кнопка крестовины не совместима с режимом Turbo hold, ее можно использовать только в режиме Turbo.

	Как настроить	TURBO индикатор
Режим Turbo:	 Нажмите и удерживайте Кнопку режима «Турбо», а затем нажмите кнопку, которую хотите использовать в режиме Turbo.	Выключение При нажатии на кнопку загорается Светодиодный индикатор режима «Турбо». Выключение Когда Вы отпустите кнопку, Светодиодный индикатор режима «Турбо» останется гореть.
Режим Turbo Hold:	 Снова нажмите кнопку, которую хотите использовать в режиме Turbo (Turbo hold).	Выключение При нажатии на кнопку Светодиодный индикатор режима «Турбо» останется гореть. Выключение Когда Вы отпустите кнопку, Светодиодный индикатор режима «Турбо» загорится.
Выключение режима Turbo:	 Если снова нажать кнопку, то функция Turbo деактивируется.	 * Если зеленый индикатор не горит, то операция не была выполнена.
Выключение режима Turbo для всех кнопок	 Удерживайте Кнопку режима «Турбо», а затем нажмите Кнопку HOME.	 * Если Вы забыли, для каких кнопок Вы установили режим Turbo, деактивируйте его на всех кнопках и настройте снова по своему усмотрению.

* Режим мигания Светодиодного индикатора режима «Турбо» соответствует скорости в режиме Turbo и будет мигать все время, пока хотя бы одна из кнопок находится в режиме Turbo.

* Нажмите Кнопку HOME деактивирует настройки режима Turbo и Turbo hold.

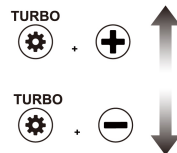
При каждом возобновлении игры Вам понадобится снова настроить режим Turbo.

* Функции Turbo могут быть несовместимы с некоторыми типами ПО. В таком случае попытайтесь отрегулировать настройки режима Turbo или просто выключите режим Turbo.

Как изменить скорость в режиме Turbo

Вы можете настроить режим Turbo на 3 разные скорости.

Удерживая Кнопку режима «Турбо», нажмите Кнопку +, чтобы последовательно увеличить турбо-скорость в следующем порядке: 5 раз/секунду → 10 раз/секунду → 20 раз/секунду.



Удерживая Кнопку режима «Турбо», нажмите Кнопку -, чтобы последовательно уменьшить турбо-скорость в следующем порядке: 20 раз/секунду → 10 раз/секунду → 5 раз/секунду.

* Скорость в режиме Turbo по умолчанию равна 10 раз/секунду.

* Светодиодный индикатор режима «Турбо» будет мигать в соответствии со скоростью в режиме Turbo в течение двух секунд.

Режим назначения

Вы можете переназначить функции каждой кнопки, используя эту функцию.

Программируемые кнопки

Кнопка FL / Кнопка FR

Кнопки назначаемых функций


Кнопки A/B/X/Y / Кнопка L / Кнопка R / Кнопка ZL / Кнопка ZR
/ Левый мини-джойстик / Правый мини-джойстик / Кнопка +
/ Кнопка - / Кнопка крестовины

Как настроить

ASSIGN индикатор

Включение ①

Нажмите и удерживайте Кнопку программирования ASSIGN в течение 3 секунд.




ASSIGN кнопка

Светодиодный индикатор кнопки программирования ASSIGN начнет медленно мигать красным.

Отмена ②

Нажмите программируемую кнопку FL / FR.




кнопка FR / кнопка FL

FR / FL

Светодиодный индикатор кнопки программирования ASSIGN начнет быстро мигать красным.

Включение ③

Нажмите кнопку назначаемых функций



A/B/X/Y / L / R / ZL / ZR / Левый мини-джойстик / Правый мини-джойстик / + / - / Кнопка крестовины

Светодиодный индикатор кнопки программирования ASSIGN загорится красным.


Как сбросить настройки программирования отдельной кнопки назначаемых функций

Проделайте действия из шага 3, чтобы сбросить настройки отдельной программируемой кнопки до настроек по умолчанию.

Как сбросить настройки программирования всех кнопок назначаемых функций

Назначение (для всех кнопок) ①

Нажмите и удерживайте Кнопку программирования ASSIGN в течение 3 секунд.




кнопка ASSIGN

Светодиодный индикатор кнопки программирования ASSIGN начнет медленно мигать красным.

Отмена (для всех кнопок) ②

Нажмите Кнопку HOME



кнопка HOME

Светодиодный индикатор кнопки программирования ASSIGN выключится, и настройки всех программируемых кнопок вернутся в режим настроек по умолчанию.

О беспроводных помехах

Данное устройство использует частоту 2.4 ГГц.

Другие беспроводные устройства могут использовать эту же частоту.

Для предотвращения радиопомех с другими беспроводными устройствами.

1. Убедитесь, что рядом нет используемых беспроводных устройств.

2. В случае появления радиопомех между этим устройством другим беспроводным устройством,

измените место использования данного устройства или выключите другое беспроводное устройство.

О батарее

Если батарея протечет, не трогайте кислоту голыми руками.

Не располагайте устройство возле источников тепла и не оставляйте под прямыми солнечными лучами.

Длительность работы внутренней батареи может со временем уменьшаться.

Заряжайте батарею как минимум раз в три месяца для поддержания работы даже если устройство не используется долгое время.



Литий-Полимерные батареи – это возобновляемый ресурс.

Li-ion 00

Нормальная работа устройства может быть нарушена сильными электромагнитными помехами.

В случае нарушения нормальной работы устройства сильными электромагнитными помехами перезагрузите устройство, чтобы возобновить нормальную работу, следуя инструкциям (Как подключить).

Если устройство не заработает, переместите его в другое место, где электромагнитное излучение не влияет на его использование.

ИНФОРМАЦИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ ПРОДУКТА

Символ с изображением перевернутого мусорного контейнера на продукте означает, что

электрическая и электронная аппаратура, а также батареи, зарядные батареи и устройства не

должны выбрасываться вместе с домашними отходами на территории Европы. Для обеспечения

правильной утилизации этого устройства и батареи, выбрасывайте их согласно соответствующим

местным законам и требованиям по утилизации электрического оборудования и батарей. Таким о

бразом, вы можете сохранить природные ресурсы и улучшить стандарты защиты окружающей среды в отношении

электрических отходов. Относится только к странам ЕС и Турции.

ЗАЯВЛЕНИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРАВИЛАМ FCC

Это устройство соответствует требованиям раздела 15 правил FCC. Эксплуатация допускается при соблюдении следующих

двух условий: (1) Это устройство не должно создавать недопустимые помехи; (2) это устройство должно допускать

любые принимаемые помехи, включая такие, которые могут вызвать сбой в работе.

ПРИМЕЧАНИЕ: Данное устройство прошло испытание, показавшее его соответствие ограничениям, относящимся

к части 15 правил Федеральной комиссии по связи США для цифровых устройств класса B. Цель этих ограничений:

обеспечение в разумных пределах защиты от недопустимых помех при использовании оборудования в жилых

помещениях. Данное устройство генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию, что может стать

источником радиопомех при неправильной установке и эксплуатации устройства. В то же время производитель не

гарантирует отсутствие недопустимых помех для каждого конкретного случая установки устройства. Если данное

оборудование вызывает вредные помехи, ухудшающие прием радио или ТВ сигналов (это можно определить путем

выключения и повторного включения оборудования), можно попробовать избавиться от помех одним из

приведенных ниже способов:

Изменить положение или направление приемной антенны.

Увеличить расстояние между устройством и приемником.

Подключить оборудование к розетке на участке, на котором не подключен приемник.

Обратиться за помощью к продавцу оборудования или опытному радиотехнику.

США

Гарантия

HORI гарантирует изначальному покупателю, что приобретенный новый товар в оригинальной упаковке не будет иметь каких-либо дефектов,

связанных с материалами и качеством сборки в течение 90 дней с даты первоначальной покупки. Если претензии по гарантии не могут быть

удовлетворены изначальным поставщиком, обратитесь в клиентскую службу поддержки HORI по электронному адресу info@hori.jp. Подробную

информацию о гарантии вы найдете на сайте <http://stores.horiusa.com/policies/>.

ЕС

Гарантия

По вопросам гарантии, возникшим в течение 30 дней после покупки, для получения дополнительной информации относительно товара,

уточните в магазине место изначальной закупки. Если претензии по гарантии не могут быть удовлетворены изначальным поставщиком,

а также по другим вопросам, касающимся нашей продукции, обратитесь в клиентскую службу поддержки HORI по электронному адресу info@hori.jp.

Пожалуйста, сохраните контактную информацию для последующего обращения.

Изображение на упаковке может отличаться от реального внешнего вида устройства.

Производитель сохраняет за собой право изменять конструкцию или технические характеристики продукта без предварительного уведомления.

Провода не вставляются в розетку.

Сохраняйте упаковку, она содержит важную информацию.

HORI и логотип HORI являются зарегистрированными торговыми марками HORI.