



MixHD 1080

Инструкция по эксплуатации

СТАЦИОНАРНАЯ ИГРОВАЯ
ПРИСТАВКА С СОВРЕМЕННЫМ
ВЫХОДОМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
К ТВ ПО HDMI КАБЕЛЮ И
БЕСПРОВОДНЫМИ ГЕЙМПАДАМИ



ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Содержимое комплекта DINOTRONIX MixHD 1080
2. ВАЖНО: Прочтите перед использованием
3. Предупреждения
4. Описание приставки
5. Разъем для подключения картриджей
6. Pixel Expansion - описание
7. Схема подключения
8. Включение/выключение приставки
9. Основное меню
10. Выход в основное меню
11. Беспроводные джойстики
12. Функция Dendy Compatible
13. Переключатель сигнала J/O (NTSC/PAL)
14. Выявление неисправностей и их устранение
15. Гарантийная информация
16. Гарантийные условия

СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА DINOTRONIX MIXHD 1080

1. Игровая консоль DINOTRONIX MixHD 1080
2. Два беспроводных 2.4ГГц джойстика
3. Адаптер питания 7.5V
4. HDMI кабель
5. Инструкция

ВНИМАНИЕ! Комплектация устройства зависит от конкретной модели и может быть изменена производителем без предварительного уведомления.

ВАЖНО: ПРОЧИТЕ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

В редких случаях, во время игры в видеоигры, у людей могут возникать эпилептические припадки. Яркие краски, частая смена изображения и прочие характерные признаки способствующие эпилептическим припадкам, появляются, в той или иной мере, во время почти любой игры. Пожалуйста, проконсультируйтесь с врачом, прежде чем играть в видеоигры, если у вас когда-либо были эпилептические состояния или припадки. А также, при любом из следующих симптомов во время игры : нарушение зрения, глазные или мышечные судороги, спутанность сознания и потеря сознания, дезориентация в пространстве или непроизвольные движения. Рекомендуется делать перерывы не менее 20 минут после каждого часа непрерывной игры.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

-Не погружайте приставку в воду, не подвергайте действию высоких температур, открытого пламени, сильного электромагнитного излучения. Всё это может привести к неисправности устройства.

-Не допускайте перегрузки сетевых розеток, адаптеров и удлинительных шнуров, превышая значения напряжения и мощности. Это может привести к пожару или поражению электрическим током. Сведения о напряжении и силе тока см. на наклейке с параметрами электропитания изделия.

-Кабели питания необходимо проложить таким образом, чтобы на них нельзя было случайно наступить или зажать предметами, помещенными на них или рядом с ними. Особое внимание следует уделить местам, где шнур соединяется с вилками, электрическими розетками или выходит из устройства.

-Ни в коем случае не вставляйте металлические предметы в открытые части данного устройства. Это может привести к поражению электрическим током.

-Во избежание поражения электрическим током не прикасайтесь к внутренним компонентам устройства. Вскрывать устройство разрешается только квалифицированному специалисту.

-Убедитесь, что шнур питания надежно зафиксирован в розетке. При отсоединении кабеля питания от розетки всегда тяните за вилку. Никогда не тяните за кабель питания. Не прикасайтесь к кабелю питания мокрыми руками.

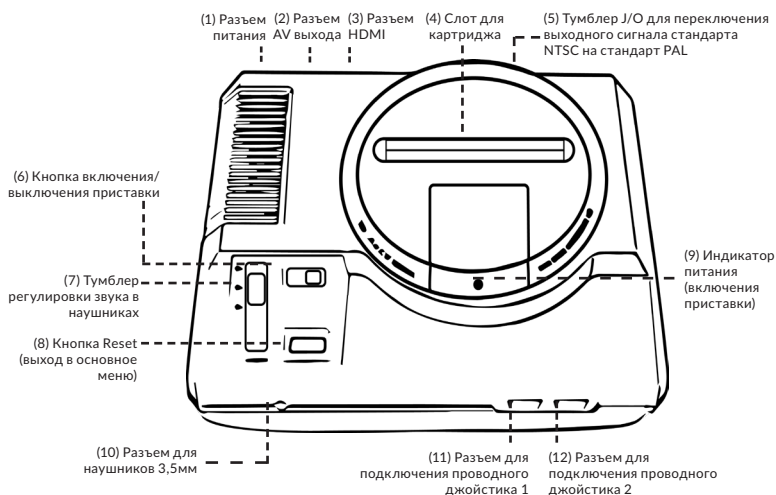
-Если устройство работает неправильно, например, появились необычные звуки или запах, немедленно отключите его от розетки и обратитесь к официальному дилеру или в сервисный центр.

-Чтобы защитить это устройство во время грозы, безопасно оставить без присмотра или не используемым на длительное время (особенно если в это время дома остались дети, пожилые люди или лица с ограниченными возможностями), отключите его от сетевой розетки





ОПИСАНИЕ ПРИСТАВКИ



1 - Разъем для подключения блока питания. Пожалуйста, используйте только совместимые адаптеры питания.

2 - Разъем из трех выходов для подключения приставки к ТВ по AV-выходу.

3 - Разъем для подключения приставки к ТВ через HDMI кабель.

4 - Слот для подключения картриджей Sega.

5 - Тумблер J/O для переключения выходного сигнала стандарта NTSC на стандарт PAL.

6 - Кнопка включения/выключения приставки.

7 - Тумблер регулировки звука в наушниках.

8 - Кнопка Reset, позволяющая выйти в основное меню консоли или перезагрузить игру на картридже.

9 - Индикатор питания, позволяющий определить, включено ли устройство в сеть и идет ли питание на нее.

10 - Разъем для наушников 3,5мм.

11 - Разъем для подключения проводного джойстика "Игрок 1".

12 - Разъем для подключения проводного джойстика "Игрок 2".

ВНИМАНИЕ! Не используйте адаптеры питания от других аналогичных приставок - это может привести к поломке устройства.

РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ КАРТРИДЖЕЙ

Разъем для подключения картриджей поддерживает только игровые картриджи 16 Bit (Sega). Картриджи 8 Bit (Famicom) не поддерживаются. Не пытайтесь вставить картридж 8 Bit в приставку - это может привести к поломке слота для игровых картриджей.

PIXEL EXPANSION - ОПИСАНИЕ

Pixel Expansion - это интеллектуальная технология, с помощью которой удастся получить четкое изображение на современных ЖК телевизорах и мониторах, при этом не задирая значения контрастности и резкости. Дополнительный чип перехватывает еще несформированное изображение, обрабатывает каждую полученную точку, обращая внимание на соседние пиксели и динамику их перемещения. Таким образом удаётся получить сбалансированную по цветовой гамме и контрастности картинку, при этом не деформированную дополнительно различными фильтрами.

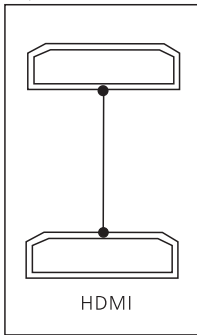
В результате работы платформы Canonic, на которой построено программное обеспечение и технологии Pixel Expansion удается добиться плавной работы на 60-ти кадрах в секунду и четкой яркой картинкой, приятной глазу.



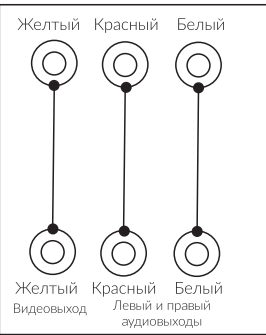


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

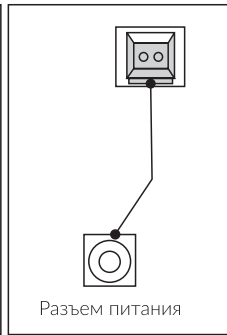
Вариант 1.
Подключение к ТВ
через HDMI



Вариант 2. Подключение
к ТВ посредством
AV-кабеля



Подключение к сети
питания 220В



Пожалуйста, обратите внимание, что консоль должна быть подключена только одним из двух предложенных способов. Если вы хотите использовать HD-выход, то подключайте консоль только через HDMI кабель. Если вы хотите использовать аналоговый сигнал, то используйте только AV-кабель. Совместное подключение двух вариантов подключения может привести к некорректной работе или даже выходу из строя устройства.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПРИСТАВКИ

Переведите тумблер включения/выключения питания в режим ON для включения игры или в режим OFF для ее выключения.

ОСНОВНОЕ МЕНЮ

При включении приставка позволяет выбрать одну из двух систем - 8 или 16 бит.



При выборе раздела меню "8 бит" нажатие кнопки Reset будет приводить к выходу в меню выбора игр 8 бит. Для выхода в раздел выбора систем, чтобы перейти меню игр 16 бит или загрузить игровой картридж, перезагрузите консоль кнопкой выключения (6).

ВЫХОД В ОСНОВНОЕ МЕНЮ

Существуют два способа выйти в основное меню приставки:

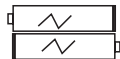
1. Нажмите кнопку Reset, расположенной на корпусе игровой приставки.
2. Зажмите кнопку SELECT на джойстике на 3-5 секунд, затем отпустите - приставка сбросит текущую игру и выйдет в основное меню.





БЕСПРОВОДНЫЕ ДЖОЙСТИКИ

WIRELESS GAMEPADS



Для работы беспроводного джойстика необходимы две батарейки AAA (в комплект не входят)



Беспроводные джойстики P1 и P2 предназначены для управления в играх и основном меню Игроком 1 и Игроком 2 соответственно. Функция переназначения одного джойстика на другой отсутствует. Для управления в играх Игроком 1 используйте только джойстик P1. Во время первого включения, возможно, придется синхронизировать консоль с джойстиками. Для этого выключите приставку, вставьте батарейки в джойстики и поочередно нажмите на одном и втором джойстике кнопку SELECT, и держите ее 6-8 секунд. После этого включите приставку - джойстики будут синхронизированы и будут работать с ней. Во время длительного простоя вынимайте батарейки из джойстиков во избежание их порчи.

Если управление с джойстиков идет с задержкой или нажатия кнопок иногда не срабатывают, это может быть признаком зашумленности радиоканала. В этом случае необходимо убрать другие источники излучения радиосигнала 2,4ГГц. Если это не представляется возможным, можно заменить контроллеры на проводные (приобретаются отдельно).

ВНИМАНИЕ! Обратите внимание, что управление в основном меню выбора игр работает только с джойстика P1. Джойстик P2 будет работать только в играх, предназначенных для игры вдвоем.

ФУНКЦИЯ DENDY COMPATIBLE

Dendy Compatible является функцией, которая позволяет на приставке 16 Bit запускать игры, предназначенные для 8 Bit (Famicom). За счет использования платформы Canonic, запуск игр происходит в нативном формате со скоростью 60 кадров в секунду с плавной анимацией и отсутствием задержек в игровом процессе.

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ СИГНАЛА J/O (NTSC/PAL)

J/O

Переключатель J/O является одной из важнейших функций приставки. С помощью него можно переключать выходной сигнал со стандарта PAL на сигнал NTSC.



Необходимо это в тех случаях, когда та или иная игра поддерживает только один из двух стандартов.

Кроме этого, часть игр будут работать с разной скоростью в этих двух режимах. Часть игр с переключателем тумблера на O (PAL) будут работать с меньшим ускорением, чем при переключателе в режиме J (NTSC).





ВЫЯВЛЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

1. Игра не запускается.

- Попробуйте почистить контакты на картридже.
- Разъем для картриджей поддерживает игры 16 Bit (Sega) и не поддерживает запуск игр 8 Bit (Famicom).
- Попробуйте переключить тумблер J/O в противоположный режим.

2. Изображение на экране ТВ не появляется.

- Проверьте, что выбран правильный разъем подключения на приставке и на Телевизоре/Мониторе.
- Проверьте работоспособность кабеля подключения. Попробуйте поменять кабель и проверить работоспособность еще раз.
- Не подключайте одновременно приставку через HDMI и AV разъемы. Это может привести к поломке.
- Если вы используете телевизор, поддерживающий только стандарт PAL или NTSC, переведите тумблер J/O в соответствующее положение. Пожалуйста, обратите внимание, что в таком случае игры, поддерживающие отличный стандарт видеосигнала, не могут быть воспроизведены.

3. Беспроводные джойстики не работают.

- Проверьте, не разрядились ли батарейки в джойстике. Для этого нажмите любую кнопку на нем и проверьте, мигает ли индикатор нажатия кнопок. Если индикатор не мигает в момент нажатия, замените батарейки, соблюдая полярность.
- Используйте джойстик P1 для управления. Как правило, в основном меню игры запрещено осуществлять навигацию джойстиком P2.
- Проверьте, нет ли серьезного препятствия между джойстиком и приставкой. Металлические пластины или толстые стены заглушают сигнал от джойстика.
- Если индикация нажатия кнопок срабатывает, то, возможно, пропала синхронизация между джойстиком и приставкой. В таком случае выключите приставку и зажмите кнопку SELECT на 6-8 секунд. После этого включите приставку и проверьте соединение.

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку и надеемся, что она Вам понравится.

В случае, если купленное Вами изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим обратиться к продавцу, у которого Вы приобрели это изделие, или в сервисные центры, актуальные адреса которых указаны по адресу:

<http://www.pristavka.com/about/service/>

или по телефону +7 (495) 419-9-914.

Во избежание излишних неудобств с Вашей стороны мы предлагаем Вам, прежде чем начать эксплуатацию и прежде чем обращаться к продавцу, внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.





ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРИЙНОМУ НОМЕРУ

(1)
168LW100.06210001
(2) (3)

1. Внутренний код производителя.
2. Месяц и год производства (допускается последовательность как год-месяц, так и месяц-год).
3. Номер изделия в серии.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев со дня продажи конечному потребителю. Настоящая гарантия действительна при предъявлении товарного и кассового чека.

2. Гарантийные обязательства не распространяются на элементы питания, кабели, переходники, наушники, чехлы, шнуры.

3. Гарантийные обязательства не предполагают настройку и установку изделия у пользователя, а также периодическое обслуживание.

4. Изготовитель может отказать в бесплатном гарантийном обслуживании, если эти документы заполнены не полностью или неразборчиво. Настоящая гарантия недействительна, если будет изменен, стерт, удален или будет неразборчив типовой или серийный номер на изделии.

5. Во избежание повреждения, потери или удаления данных со съемных носителей информации или аксессуаров, просим Вас извлекать такие устройства перед передачей изделия для гарантийного обслуживания.

6. Настоящая гарантия не распространяется на следующее:

6.1. Периодическое обслуживание и ремонт или замену частей в связи с их нормальным износом;

6.2. Повреждения или дефекты в результате использования, эксплуатации или обращения с изделием, не соответствующих нормам личного или домашнего использования;

6.3. Повреждения или модификации изделия в результате неправильной эксплуатации, включая обращение с устройством, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, модификацию изделия; установку или использование изделия не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации или обслуживанию; обслуживание изделия не в соответствии с руководством по эксплуатации и обслуживанию; использования изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям руководства по эксплуатации; ремонта или попытки ремонта, произведенных сторонними лицами или организациями; несчастных случаев, пожаров, попадания инородных жидкостей, химических веществ, других веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, неправильной вентиляции, колебания напряжения, использования повышенного или неправильного питания или входного напряжения, облучения, электростатических разрядов, включая разряд молнии, и иных видов внешнего воздействия или влияния.

Потребители имеют законные (Установленные законом) права в соответствие с применимым законодательством государств в отношении торговли потребительскими товарами. Настоящая гарантия не ущемляет ваших законных прав, включая права, не подлежащие исключению или ограничению, и права в отношении стороны, у которой Вы приобрели изделие. Вы можете отстаивать любые ваши права по Вашему усмотрению.

Фамилия, адрес и телефон покупателя	
Дата покупки	
Штамп Продавца	

Настоящим утверждаю проверку работоспособности и приёмку полностью исправного указанного выше изделия в полной комплектности с инструкцией по эксплуатации на русском языке и согласен(а) с условиями гарантии. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а).

Подпись: _____

ГАРАНТИЙНЫЕ РАБОТЫ

Номер ремонта	Дата поступления в ремонт	Дата окончания ремонта	Описание ремонтных работ





www.DINOTRONIX.com

