



Ръководство на потребителя за геймпад Genesis Mangan 300

I. Бутони на устройството:

Клавиш на геймпад	PC/ Android	SWITCH
Начален екран 	Ръководно начало	Начален екран
Скриншот 	---	Скриншот
Турбо (T)	Турбо	Турбо
(-)	Назад	(-)
(+)	Старт	(+)
D-pad	D-pad	D-pad
Ляв стик	Ляв стик	Ляв стик
Десен стик	Десен стик	Десен стик
X	X	Y
Y	Y	X
A	A	B
B	B	A
R1	RB	R1
R2	RT	R2
L1	LB	L1
L2	LT	L2

II. Изисквания за употреба:

- Конзола, смартфон или компютър
- Windows® 7/8/10/11
- Nintendo® Switch®
- Android 10+

III. Представяне на устройството:

1. Кукички от предния панел
2. Бутон Reset
3. Бутон Home
4. Бутон Screenshot
5. Бутон Turbo



IV. Инсталиране:

Контролерът се стартира чрез свързване на кабела към геймпада и желаното устройство.


- Инсталирането на драйвери, ако е необходимо, ще започне автоматично след включване на устройството.
- Светодиодът под бутона ще информира за актуалния режим на геймпада.


В случай на свързване на геймпада към конзолата Nintendo Switch, опцията „Pro Controller Wired Communication“ трябва да бъде включена. Може да се намери в раздела „System Settings“ и „Controllers and Sensors“.

V. LED маркировки:

- Зелена светлина – режим X-input (PC / Android).
- Лилава светлина – режим на превключване (Nintendo® Switch®).
- Синя светлина – режим D-вход (PC).

VI. Допълнителни функции:

- Активиране на режима D-input (PC) – Когато контролерът е свързан към PC, натиснете едновременно бутоните (-) и (+) и ги задръжте за около 3 секунди, докато светодиодът под бутона  стане син. Връщането обратно в режим PC се извършва по начин, аналогичен на описания по-горе.
- Смяна на предния панел – За да свалите текущия панел, дръпнете го нагоре от двете страни (1) с помощта на пръстите си или с помощта на тънък предмет. Новият панел трябва да се монтира на мястото на предишния и да се натисне по цялата повърхност, докато се чуе щракване.

- Регулиране на силата на вибрациите – Можете да регулирате силата на вибрациите, като натиснете бутона **(T)** и преместите левия джойстик нагоре (Увеличаване на силата) или надолу (Намаляване на силата). Налични са 4 режима: 100% - 70% - 30% - 0%.
- Регулиране на чувствителността на джойстика – Можете да регулирате чувствителността на джойстика, като натиснете бутона и натиснете джойстика, чиято чувствителност искате да промените. Съществуват три настройки на чувствителността: 100% -> 70% -> 30%.
- Регулиране на подсветката – Контролерът предлага възможност за изключване на подсветката, като натиснете едновременно бутоните **(T)** и  за около 2 секунди. Повторното включване на подсветката се извършва по начин, аналогичен на горния.
- режим „Turbo” – Контролерът дава възможност за настройване на функцията **(T)** (многократно щракване) в два режима:
 - При активиране
 - Непрекъснат

Едновременното щракване върху **(T)** и който и да е бутон променя режима му на работа на „при активиране”.

Последващото използване на този бутон ще задейства поредица от бързи щраквания. Повторното щракване върху **(T)** и същия бутон ще активира непрекъснат режим. От този момент нататък избраният бутон щраква непрекъснато, освен когато е натиснат. Друго щракване върху **(T)** и един бутон ще деактивира турбо режима за този бутон.

Можете да изчистите всички турбо настройки, като щракнете едновременно върху **(T)** и **(-)**.

VII. Подробности за кабела:

В комплекта е включен 2-метров разглобяем кабел от USB-C към USB-A. В случай че е необходим по-дълъг кабел, може да се използва и удължител за USB кабел или по-дълъг USB кабел. Устройството изисква кабел със спецификация поне USB 2.0.

В случай на неочаквано поведение можете да възстановите фабричните настройки на геймпада, като натиснете бутон **(2)** на гърба на геймпада.

VIII. Информация за безопасност:

- Да се използва съгласно предназначението на продукта. Неправилната употреба може да доведе до увреждане на устройството.
- Не оторизираните ремонти или разглобяване анулират гаранцията и могат да доведат до повреда на продукта.
- Изпускане или удряне на устройството може да доведе до повреда, надраскване или причиняване на повреда по друг начин.
- Устройството не трябва да се използва при ниски и високи температури, силно магнитно поле и във влажна или запрашена среда.

IX. Общи условия:

- Безопасен продукт, съобразен с изискванията на ЕС.
- Продуктът е произведен в съответствие със Европейския RoHS стандарт.
- 2 г. гаранция от производителя.

X. Регулаторна информация:



ЕС Декларация за съответствие – С настоящото ИМПАКТ S.A. декларира, че съоръжение тип NJG-2103, NJG-2104, NJG-2105 е в съответствие с Директиви 2011/65/EU и 2015/863/EU.

Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на раздела за продукти на адрес www.genesis-zone.com.



Символът на WEEE (зачертана с кръст кофа за боклук), показва, че този продукт не е домашен отпадък. С подходящи средства за управление на отпадъците се избягват на последиците, които са вредни за хората и околната среда и са резултат от опасни материали, използвани в устройството, както и неправилно съхранение и обработка. Защитете околната среда, като рециклирате опасни отпадъци подходящо. За да получите подробна информация за рециклиране на този продукт, моля, свържете се с вашия търговец или местна власт.