

## N-SWITCH CONTROLLER MODE

(Power on your N-S console, then follow the steps to pair and connect your controller.)

Step 1: Find the Controllers option. -Image1

Step 2: Click Change Grip / Order . -Image2

Step 3: Press Y+HOME button to power on gamepad until the 4 LED lights blink in turn, the gamepad is waiting for connection to complete. -Image3

Step 4: 5-7s later, the controller will connect to console automatically









#### Reconnect: Press HOME Button

If your controller was once paired and connected to your N-S console, press the HOME button to rapidly

Note: The gamepad support press HOME button to wake up the console under sleep mode. You just need to press HOME button to finish reconnect.

When one of the following conditions occur, please reconnect referring to first time to pair and connect. 1.Upgrade 2.Reset 3.Change the console.

## ADJUST VIBRATION INTENSITY

There are 4 levels of vibration intensity: The Strongest Vibration. The Moderate Vibration, The Weakest

Press the L1.L2.R1.R2 together shortly to switch to different vibration mode:

The vibration mode can be adjusted by repeating the above operations.









The Weakest Vibration

The Strongest Vibration

CHARGING

Connect the game controller to any USB AC adapter or USB device with power with the charging cable. The LED4 will flashes to show the game controller is under charging. While the charging is full, the LED4 will turn to long light.

#### FACTORY MOTION CONTROLS CALIBRATION

Step 1: Please make sure your controller stays in power off status, then put it on flat surface.

Step 2: Press the"-""B""HOME" 3 buttons simultaneously, the Group A indicators and Group B indicators will flash alternately, ( LED1&LED2 / LED3&LED4 )

Step 3: Press the "+" button and 4 LED indicators will flash alternately.

Step 4: After about 15 seconds, all Indicators will turn off, which means the controller finish calibrating.

## CALIBRATE CONTROL STICKS

If the characters in the games is automatically drifting, please complete the "calibrate motion controls" by following

Step 1: System Setting-Controller and Sensors-Calibrate Control Sticks

Step 2: Enter calibrate control sticks interface, operate it according to the guide on NS console.

### SLEEPING MODE & RECONNECT

Sleeping Mode: The controller will turn into sleeping mode automatically without any operation within 5 minutes. Wake up & Reconnect: Press HOME button long with 3 seconds, the controller will power on and reconnect the device, which connected last time.

## POWER OFF

Press HOME button long with 3-5 seconds, the controller will power off with all LED lights off.

## ANDROID CONTROLLER MODE

Step 1: Press X+HOME button to power on the gamepad, LED1+LED 4 will be twinkling and wait for pairing. Step 2: Open the interface of Settings on android device, open Bluetooth.

Step 3: Scan the devices and get the name of [ISEKAI S01] click the device into [Paring and Connect] automatically.

Step 4: [LED1+LED4] indicator will be long on after connected successfully.



## RECONNECTING

Long press HOME button to power on the gamepad, it will connect automatically.

Note:

1. The Android Game Controller mode allow player to play the android games from google play market, which the games can support game controller:

# PC CONTROLLER MODE

#### X-Input Mode

Connect controller to pc with type-c cable, after windows system recognized, the controller will start to work, LED 1,2,3 light will be long on.



#### D-Input Mode

In the mode of X-Input, press the HOME button long to switch X-Input to D-Input Mode.



## TURBO / AUTO FUNCTION

Buttons (which called short function buttons) can be set TURBO/AUTO: A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR button.

#### Enable/ Disable the TURBO / AUTO speed function:

Step 1: Press the Turbo button and one the function button simultaneously, to enable the TURBO speed function.

Step 2: Repeat the step1 to enable the AUTO function.

#### Step 3: Repeat the Step1 to disable AUTO function.

#### diust TURBO speed

Press the TURBO button simultaneously the directional button Up / Down, Press TURBO+Direction UP button to adjust the TURBO to faster.

Press TURBO+Direction DOWN button to adjust the TURBO to slower.

#### Clear TURBO /AUTO functio

Press the TURBO button with 5 second long ,wait the LED1.2.3.4 light and turn to flashes together with 1 second's vibration. Then all TURBO function deared.

## **MACRO FUNCTION**

Programmable buttons: A / B / X / Y / L1 / L2 / R1 / R2 / Up / Down / Left / Right buttons:

#### 1. Enter the MACRO Mode

Step1: In the connected state, press MACRO button+MR or ML (on the backside of controller) that needs to be programmed, to enter to the programming mode, the LED will flashes slowly to indicate the programming status. Step2: Press the function keys that need to be set in turn, the programming button will record the time interval of each button (for example: Press Marco+ MR to turn on the programming mode. Press the B button, waiting for 1 second to press the A button, then waiting for 3 seconds to press the X button. Lastly press the MR key to save and exit after the setting is completed. At this time the functions MR key is B, 1 second later is A,3 seconds later is X), each programmable button can be set up to 16 buttons.

#### 2. Clear MACRO record

In the connected state, press MACRO button+MR or ML (on the backside of controller) that needs to be cleared, the LED will flashes slowly, then press the back button again to clear the record,

#### 3. Clear all MARCO record

Under connection status, press the MACRO button long to wait the LED1,2,3,4 flashes slowly, then clear all the

# **UPDATE**

If there is problem for the connection while the console update, we can offer the update method as follows: You can download the "Keylinker" app from the google play or apple store, then instal to your cellphone; follow the step to update your conflicter,





1. Search the controller

After connected, click "Update device"

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES /TECH SPECS

<i>INPUT</i>	5V
CABLE	1M
NUMBER OF BUTTONS	20
TURBO/AUTO FUNCTION	YES/OUI
VIBRATION	YES/OUI
X-INPUT + DIRECT INPUT	YES/OUI
BATTERY	<b>ЧООМН</b>

165X60X105MM

178G

**DIMENSIONS** 

**ШЕІGHT** 

#### ISEKAI 501

AKUMA GAMING 2024

Made in China

Importé par Innov8 Connect-61 Rue Emile Zola- 69150 Decines-Charpieu - France

Product Safety Instructions

These instructions should be kept for future reference. Before operating this device, carefully read the safety and operating instructions

Follow all warnings on the product and in the instructions for use. Do not place this product in direct sunlight or near a heat source. Do not use it in a humid environment. Do not drop or cause shock/vibration. Violent shocks can damage components. Before cleaning an electrical product, turn it off and unplua it. Use a soft cloth to clean the product. Do not use liquid cleaning products.

If an unusual smell or heat emerges, or if you notice any other signs of malfunction, immediately unplug the product from the power supply and contact your dealer for inspection or repair. If a foreign substance or water enters the product, turn off the appliance immediately and unplug the power cable. Then remove the foreign substance or water if possible.

Do not disassemble or attempt to repair this product by vaurself.

Opening or removing the product exposes you to various risks, including electrocution. The repair should be entrusted to a specialist. Send the product to your nearest service center.

Do not attempt to disassemble or modify this product. There are no user-repairable parts in this product and unauthorized modifications will void the warranty.

Akuma Gaming and Innov8 Connect offer a 2-year warranty from the date of purchase on new, unused products with unquestionable defects in materials or workmanship. The warranty does not apply in the following cases: lack of use, electrical or mechanical damage resulting from use not in accordance with the intended use, damage resulting from force majeure, bad weather or natural disasters or inappropriate repair carried out by unapproved workshops.

The warranty is only valid in the country of purchase of the product.

- Battery and normal wear and tear of parts are not covered by the warranty.

The guarantee is only insured on presentation of the invoice. The shipment of a defective product for repair under the warranty is at the customer's own risk. The warranty is reserved for the first purchaser who is an end user. The repair or exchange of the defective product is at the sole discretion of Ascendee.

 Legal provisions going beyond the cases set out here and which would come into force in your country will prevail over these provisions.

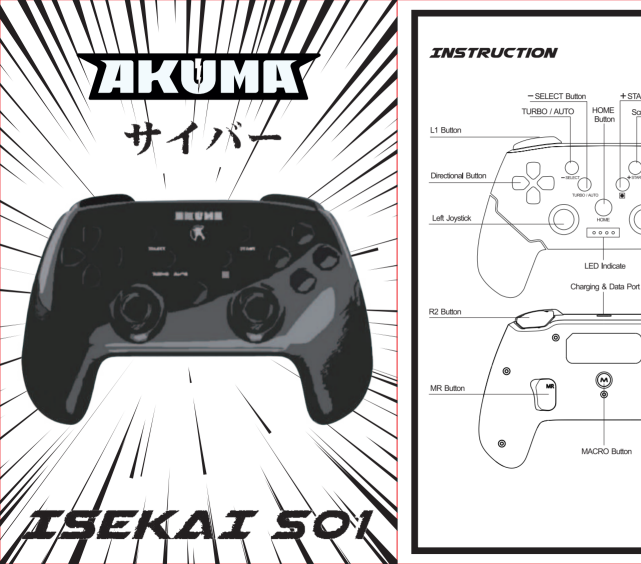


The product, the crossed out bin affixed to the product (including accessories) means that it belongs to the family of electrical and electronic equipment. To promote the recycling and recovery of waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) but also for the protection of the environment, the European regulation 2012/19/EU, on waste electrical and electronic equipment (WEEE), requires that damaged appliances are not thrown into household bins. Used appliances should be collected separately in order to optimize the recovery and recycling rate of materials and reduce the environmental and human health impact.

The crossed-out bin symbol is affixed to all products as a reminder of the separate collection obligations.



Akuma Gaming and Innov8 Connect are committed to respecting the environment. Our packaging is placed in the recycling bin and is plastic-free for single use. To facilitate the recycling of packaging, please respect the sorting rules set up locally for this type of waste.



## **SWITCH MODE**

Mettez votre console N-S sous tension, puis suivez les étapes d'appairage et de connexion de votre manette pour jumeler et connecter votre manette. Power on your N-S console, then follow the steps to pair and connect your

Étape 1: Trouvez l'option Contrôleurs. - Image 1

+ START Button

Screen Button

(A)

R1 Button

X Button

Y Button

A Button B Button

L2 Button

ML Button

Étape 2: Cliquez sur Change Grip / Order -Image2

Étape 3 : Appuvez sur la touche Y+HOME pour allumer la manette jusqu'à ce que les 4 LED clignotent à tour de rôle attend la fin de la connexion. -Image 3

Étape 4:5 à 7 secondes plus tard, la manette se connecte automatiquement à









## RECONNECTER

Appuyer sur le bouton HOME/ Press HOME Button

Reconnecter : Appuyez sur le bouton HOME, Si votre manette a été jumelée et connectée à votre console N-S, appuyez sur le bouton HOME pour vous reconnecter rapidement la prochaine fois.

## REMARQUE

La manette de jeu permet d'appuyer sur le bouton HOME pour réveiller la console en mode veille. Il vous suffit d'appuyer sur la touche HOME pour terminer la reconnexion.

Si l'une des conditions suivantes se produit, veuillez reconnecter en vous référant à la première fois pour l'appariement et la connexion.

1. mise à niveau 2. réinitialisation 3. changement de console.

# RÉGLER L'INTENSITÉ DE LA VIBRATION

Il existe 4 niveaux d'intensité de vibration : La vibration la plus forte, la vibration modérée, la vibration, la plus faible, aucune vibration.

Appuyez brièvement sur les touches L1,L2,R1,R2 pour changer de mode de vibration. Le mode de vibration peut être ajusté en répétant les opérations ci-dessus.







The Strongest Vibration The Moderate Vibration

The Weakest Vibration

CHARGE

Connectez la manette à un adaptateur secteur USB ou à un appareil USB alimenté à l'aide du câble de charge. La LED4 clignote pour indiquer que la manette est en cours de chargement. Lorsque la charge est complète, la LED4 devient longue, se transforme en lumière longue.

### CALIBRAGES DES COMMANDES DE **MOUVEMENT SORTIE D'USINE**

Étape 1: Assurez-vous que votre contrôleur reste hors tension, puis posez-le sur une surface plane.

Étape 2 : Appuvez simultanément sur les 3 boutons " " "B" "HOME", les indicateurs du groupe A et du groupe B cliqnoteront alternativement.cliqnotent alternativement. ( LED1&LED2 / LED3&LED4 )

Étape 3 : Appuyez sur le bouton "+" et les 4 indicateurs LED cliqnoteront alternativement.

Étape 4 : Après environ 15 secondes, tous les indicateurs s'éteignent, ce qui signifie que le contrôleur a terminé le calibrage.

## CALIBRAGE DES JOYSTICKS

Si les personnages des jeux dérivent automatiquement, veuillez effectuer le "calibrage des commandes de mouvement" en suivant les étapes suivantes

Étape 1: Réglage du système - Contrôleur et capteurs - calibrage des Joystick

Étape 2 : Entrez dans l'interface de calibrage des bâtons de contrôle, utilisez-la conformément au quide de la console NS.

#### **MODE VEILLE**

La manette passe automatiquement en mode veille sans aucune opération dans les 5 minutes qui

## RÉVEIL ET RECONNEXION

Appuyez longuement sur le bouton HOME pendant 3 secondes, le contrôleur s'allume et reconnecte l'appareil comme connecté la dernière fois.

## ÉTEINDRE L'APPAREIL

Appuyez longuement sur le bouton HOME pendant 3 à 5 secondes, le contrôleur s'éteint et tous les voyants LED s'éteignent.

5 seconds, the controller will power off with all LED lights off.

## ANDROID MODE

Étape 1 : Appuyez sur le bouton X+HOME pour allumer la manette de jeu, Les LED1+LED 4 clignotent et attendent d'être appariées.

Étape 2 : Ouvrez l'interface des paramètres sur l'appareil Android, ouvrez Bluetooth.

Étape 3 : Scannez les appareils et obtenez le nom de ISAKAI S01, cliquez sur connecter le automatiquement. l'appareil sera connecté automatiquement.

Étape 4 : Les indicateurs LED1+LED4 s'allumeront longtemps après la connexion. La connexion est réussie



Appuyez longuement sur le bouton HOME pour allumer la manette de jeu, elle se connectera automatiquement.

Remarque

Le mode d'Android permet au joueur de jouer aux jeux Android du marché Google Play ce que les jeux sont compatibles avec la manette.

# PC MODE

#### X-Input Mode

Connecter le contrôleur à l'ordinateur à l'aide d'un câble de type Cune fois le système Windows reconnu, le contrôleur Windows, le contrôleur commence à fonctionner.fonctionnera, les LED 1, 2, 3 s'allumeront lonquement.



#### D-Input Mode

En mode X-Input, appuyez longuement sur la touchelonguement sur la touche HOME pour passer du model entrée X au mode d'entrée D.



## TURBO / AUTO FUNCTION

Les boutons (appelés boutons de fonction courte) peuvent être réglés TURBO/ AUTO : bouton A/ B/ X/ Y/ L/ ZL/ R/ ZR .

#### Activer/désactiver la fonction de vitesse TURBO / AUTO/ Enable/ Disable the TURBO / AUTO speed function:

Étape 1: Appuyez simultanément sur la touche Turbo et sur une touche de fonction pour activer la fonction de vitesse TURBO.

Étape 2 : Répétez l'étape 1 pour activer la fonction AUTO.

Étape 3 : Répétez l'étape 1 pour désactiver la fonction AUTO.

#### Régler la vitesse TURBO/Adjust TURBO speed :

Appuyez sur le bouton TURBO en même temps que sur le bouton directionnel Haut/Bas. Appuyez sur le bouton TURBO+Direction vers le haut pour accélérer le TURBO. Appuyez sur le bouton TURBO+Direction vers le haut pour accélérer le TURBO. Appuyez sur le bouton TURBO+Direction vers le bas pour ralentir le TURBO.

Effacer la fonction TURBO /AUTO/Clear TURBO /AUTO function:

Appuyez sur le bouton TURBO pendant 5 secondes, attendez que les LED1.2.3.4 s'allument et clignotent en même temps qu'une vibration d'une seconde. Toutes les fonctions TURBO sont alors effacées.

## MACRO FUNCTION

Boutons programmables: A / B / X / Y / L1 / L2 / R1 / R2 / Haut / Bas / Gauche / Droite:

#### 1.Entrer dans le mode MACRO/Enter the MACRO Mode:

**Etape 1**: En mode connecté, appuyez sur le bouton MACRO+MR ou ML (au dos du contrôleur) qui doit être programmé, pour entrer dans le mode de programmation, la LED clignote lentement pour indiquer l'état de la programmation.La LED clignote lentement pour indiquer l'état de la programmation.

Étape 2: Appuyez tour à tour sur les touches de fonction qui doivent être programmées, le bouton de programmation enregistrera l'intervalle de temps de chaque bouton (par exemple, le temps de fonctionnement de l'appareil), l'intervalle de temps de chaque touche (par exemple: Appuyez sur Marco+ MR pour activer le mode de programmation. Appuyez sur le bouton B, attendez Iseconde pour appuyer sur la touche A, puis attendre 3 secondes pour appuyer sur la touche X. Enfin, appuyez sur la touche MR pour sauvegarderet sortir une fois le réglage terminé. À ce moment-là, la touche MR est B, 1 seconde plus tard, elle est A, 3 secondes plus tard, elle estX), chaque bouton programmable peut être configuré jusqu'à 16 boutons.

Étape 3: Appuyez sur MR ou ML pour enregistrer l'enregistrement. Le voyant s'allume normalement.

#### 2.Effacer l'enreaistrement MACRO/Clear MACRO record:

En mode connecté, appuyez sur le bouton MACRO+MR ou ML (au dos du contrôleur) qui doit être effacé,La LED clignote lentement, puis appuyez à nouveau sur la touche retour pour effacer l'enregistrement.

#### 3. Effacer tous les enregistrements MARCO/Clear all MARCO record

En état de connexion, appuyez longuement sur le bouton MACRO pour attendre que les LED1,2,3,4 clignotent lentement, puis effacez tous les enregistrements programmés.

## **EVOLUTION**

En cas de problème de connexion lors de la mise à jour de la console, nous pouvons vous proposer la méthode de mise à jour suivante. Yous pouvez télécharger l'application "Keylinker" depuis google play ou apple store, puis l'installer sur votre téléphone portable; suivez les étapes pour mettre à jour votre contrôleur. Suivez les étapes pour mettre à jour votre contrôleur.

Rechercher la manette ISEKAI S01



une fois connecté, cliquez sur 'mettre à jour l'appareil'

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES /TECH SPECS

ENTRÉE	5V
CÂBLE	<i>1M</i>
NOMBRE DE BOUTONS	20
TURBO/AUTO FUNCTION	YES/OUI
VIBRATION	YES/OUI
X-INPUT + DIRECT INPUT	YES/OUI
BATTERIE	ЧООМН
DIMENSIONS	165X60X105MM
POIDS	178G

#### ISEKAI 501

AKUMA GAMING 2024

Made in China

Importé par Innov8 Connect-61 Rue Emile Zola- 69150 Decines-Charpieu - France

Consignes de sécurité relatives au produit . Ces consignes doivent être conservées pour référence ultérieure.

Avant de faire fonctionner cet appareil, lisez attentivement les instructions de sécurité et d'utilisation.

Respectez tous les avertissements se trouvant sur le produit et dans les instructions d'utilisation. Ne pas placer ce produit au contact des rayons directs du soleil ou près d'une source de chaleur. Ne l'utilisez pas dans un environnement humide. Ne pas laisser tomber ou faire subir des chocs/birations. Les chocs violents eveuvent endommagar les comoosants.

Avant de nettoyer un produit électrique, éteignez-le et débranchez-le. Utilisez un chiffon doux pour nettoyer le produit. N'utilisez pas de produit de nettoyage liquide.

Si une odeur inhabituelle ou de la chaleur se dégagent, ou si vous constatez un autre signe de dysfonctionnement, débranchez immédiatement le produit de l'alimentation et contactez votre revendeur pour le faire vérifier ou réparer.

Si une substance étrangère ou de l'eau pénètre dans le produit, mettez immédiatement l'appareil hors tension et débranchez-le câble d'alimentation. Retirez ensuite la substance étrangère au l'eau si possible. Ne démontez pas et ne tente zas de réapare ce produit par vous-même.

L'ouverture ou la dépose du produit vous expose à divers risques, notamment l'électrocution. La réparation doit être confiée à un spécialiste. Envoyez le produit à votre centre de service le plus proche. Ne tentez pos de démonter ou de modifier ce produit. Il n'y a pas de pièces réparables par l'utilisateur dans ce produit et les modifications non autorisées entraineraient l'annulation de la aganntie

Akuma Gaming et Innov8 Connect proposent une garantie de 2 ans à partir de la date d'achat sur les produits neufs non utilisés présentant des défauts de matériaux ou de fabrication incontestables. La garantie ne s'applique pas dans les cas suivants, défaut d'utilisation, dommage électrique, mécanique résultant d'une utilisation non conforme à usage prévu, dommages résultants d'un cas de force maieure, interméries ou de catastrophes naturelles ou réparation inadantée effectuée par des ateliers non agrées.

- La garantie est uniquement valable dans le pays d'achat du produit.
- Les piles, la batterie ainsi que l'usure normale des pièces ne sont pas couvertes par la garantie.

 - La garantie n'est assurée que sur présentation de la facture. L'expédition d'un produit défectueux pour réparation dans le cadre de la garantie se fait aux risques et périls du client. La garantie est réservée au premier acheteur ayant qualité d'utilisateur final. La réparation ou l'échange du produit défectueux est laissée à la seule appréciation d'Ascendent.

- Les dispositions légales allant au-delà des cas énoncés ici et qui viendraient à entrer en vigueur dans votre pays prévaudront contre les présentes dispositions.



LEPRODUIT, La poubelle barrée apposée sur le produit (y compris les accessoires) signifie qu'il appartient à la famille des équipements électriques et électroniques. Pour favoriser le recyclage et la valorisation des déchets d'Équipement Electriques et Electronique, (DEEE) mais également pour la protection de l'environnement, la réglementation européenne 2012/19/EU, sur les décts d'Équipement Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils endommagés ne soient pas jetés dans les poubelles domestiques. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et de recyclage des matériaux et réduire l'imacet environnemental et sur la santé humaine.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.



Akuma Gaming et Innov8 Connect s'engagent pour le respect de l'environnement. Nos emballages se placent dans la poubelle de recyclage et sont sans plastique à usage unique. Pour faciliter le recyclage des emballages,veuillez respecter les règles de tri mises en place localement pour ce type de déchets.