

FUSAT

CLUTCH GAMEPAD

USER MANUAL

KULLANIM KILAVUZU

BENUTZERHANDBUCH

MANUAL DE USUARIO

MANUEL DE L'UTILISATEUR

MANUALE UTENTE

دليل المستخدم



Specification / Features

- Dual Wireless Controller (Bluetooth + 2.4Ghz Receiver)
- Bluetooth connect for NSW, Android, PC X-input
- Special storage design for nano receiver.
- Motion sensor function for NSW
- Vibration function for NSW, PC
- Interchangeable D-Pad
- Turbo function
- XYAB RGB leds indicators
- Built in 700MAH rechargeable battery (10-12 hours battery life time)
- Content : 1m Type-C charge cable, interchangeable D-pad 2.4GHz receiver, mobile device holder.

Device Button Layout



How to setup your controller for Android

Press the gamepad's B and Home button around 5 seconds to start the controller till the motor vibrates. The RGB LED of home button is flash quickly when search the device.

- Turn on the Bluetooth connection your device
- Search and pair controller then choice the device name [PUSAT Clutch Gamepad] to connect
- The RGB LED of home button is green color after connect successful.

How to setup your controller for NSW

Turn on the console, enter the system settings:

- Go to [Airplane Mode] and select to turn it on.
- Scroll down and select [Controller Connection (Bluetooth)] to turn on Bluetooth connectivity while in Airplane Mode.
- Go to the [Controllers] and select the [Change Grip / Order]
- Press the gamepad's Home button till the motor vibrates, to enter the pair mode start to pairing. The RGB LED is flashes quickly when search the device.
- To choice the device of Gamepad and the RGB LED of home button is keep to lighting for successful connecting.





How to setup your controller for X-Input

Press the gamepad's Y and Home button around 5 seconds to start the controller till the motor vibrates. The RGB LED is flash quickly when search the device.

- Turn on the Bluetooth connection your device.
- Search and pair controller then choice the device name [Xbox Wireless Controller] to connect.
- The RGB LED of home button is blue color after connect successful.

How to set your controller for X-Input and Android with receiver

Connect the receiver with your computer then long press the Home button to start the connection. The RGB LED of home button is blue color after connecting. You can push both the start (+) and back (-) buttons to switch for Android mode. The RGB LED of home button is red color. Remark : This controller has internal memory chip in 2.4GHz mode, it will remember the previous mode setting. You can press and hold the start (+) and back (-) buttons to switch mode.

Connecting	Device	Buttons	RGB LED indicator
BLUETOOTH	NSW	HOME	Assigned by console
	ANDROID	B+HOME	
	X-Input	Y+HOME	
2.4GHz	X-Input	HOME	
	ANDROID	BACK + START	

How to set the TURBO function

Push and hold the Turbo button, the push one or more buttons of "A, B, X, Y, L1, R1, L2, R2" at the same time. You may enjoy the turbo action. When you want to cancel the turbo continuous action function, push and hold Turbo button and push your previous defined turbo button at the same time. Then, the turbo action function will cancel automatically. To press the Turbo button around 5 seconds and the right sticks (R3) upward or down to adjust the speed of turbo. This Turbo function is support when connect with the Android, X-Input. It is the photo function when connect with the Switch console.

Charging and sleeping mode

The controller will turn itself off when the battery charge is too low for normal use. If the controller is paired with a device, it will shut-off after five minutes of inactivity in order to conserve power for sleep mode. You can also push the HOME button to reconnect. When the battery is low, the RGB LED of HOME button will flash quickly and closed the vibration function. Connect the gamepad to a standard, active USB port for charging. The HOME button will flash slowly when the gamepad is charging. It will be off once the battery is fully charged. It will turn off the power of controller when you long press the HOME button.

Adjustable Vibration Function for NSW

You can adjust the vibration intensity by pressing the left stick (L3) and the right sticks (R3) upward or down to get a better gaming experience as needed.

REMARKS :

This gamepad are built-in lithium battery, please follow the normal operation of lithium battery's specification standard to use. If the battery without used and charger for a while, maybe the life of battery will shortened even failure cause the gamepad damaged.

Turning XYAB button lights on and off

Press the A key and the back key together to activate/deactivate the backlight of the buttons.

FUSAT

CLUTCH GAMEPAD

KULLANIM KILAVUZU



Spesifikasyon / Özellikler

- Çift Kablosuz Denetleyici (Bluetooth + 2.4Ghz Alıcı).
- Bluetooth üzerinden NSW, Android, PC X-input bağlantısı.
- Nano alıcı için özel depolama tasarımı.
- NSW için hareket sensörü.
- NSW ve PC için titreşim sensörü.
- Değiştirilebilir D-Pad.
- Turbo işlevi.
- XYAB RGB led göstergeleri.
- Dahili 700mAH şarj edilebilir pil (10-12 saat pil ömrü).
- İçerik: Gamepad, 1m Type-C şarj kablosu, değiştirilebilir D-pad 2.4GHz alıcı, mobil cihaz tutucu.

Cihaz Tuş Düzeni



Android sistemler için kumanda kolu (Gamepad) kurulumu

Kumanda kolunu çalıştırmak için, motor titreşinceye kadar yaklaşık 5 saniye kadar gamepad üzerinde bulunan B tuşu ile Home tuşuna birlikte basın. Cihaza bağlanmak için arama sırasında, Home tuşu RGB LED göstergesi hızlı bir şekilde yanıp söner.

- Cihazınızın Bluetooth bağlantısını etkinleştirin.
- Kumanda kolunu arayın ve eşleştirme sırasında bağlanmak için cihaz adını seçin [PUSAT Clutch Gamepad]
- Bağlantı başarılı olduğunda, Home tuşu RGB LED göstergesi yeşil renkte yanar.

NSW için kumanda kolu (Gamepad) kurulumu

Oyun konsolunu çalıştırın, sistem ayarlarına girin:

- [Uçuş Modu] bölümüne gidin ve etkinleştirin.
- Uçuş Modunda Bluetooth bağlantısını etkinleştirmek için aşağı kaydırın ve [Kumanda Kolu Bağlantısı (Bluetooth)] ayarını seçin.
- [Kumanda kolları] bölümüne gidin ve [Kumanda Kolu / Sıra değiştir] seçeneğini seçin.
- Eşleştirme moduna geçmek ve eşleştirmeyi başlatmak için motor titreşinceye kadar Gamepad üzerindeki Home tuşuna basın. Cihazı arama sırasında, RGB LED göstergesi hızlı bir şekilde yanıp söner.
- Gamepad cihazını seçin, bağlantı başarılı olduğunda Home tuşu RGB LED göstergesi yeşil yanar.

X-input sistemi için kumanda kolu (Gamepad) kurulumu

Kumanda kolunu çalıştırmak için, motor titreşinceye kadar yaklaşık 5 saniye kadar gamepad üzerinde bulunan Y tuşu ile Home tuşuna birlikte basın. Cihazı arama sırasında, RGB LED göstergesi hızlı bir şekilde yanıp söner.

- Cihazınızın Bluetooth bağlantısını etkinleştirin.
- Kumanda kolunu arayın ve eşleştirme sırasında bağlanmak için cihaz adını seçin [Xbox Wireless Controller].
- Bağlantı başarılı olduğunda, Home tuşu RGB LED göstergesi mavi renkte yanar.

X-input ve Android sistemler için alıcı ile Gamepad kurulumu

Alıcıyı bilgisayarınıza bağladıktan sonra, bağlantıyı başlatmak için Home tuşuna uzun basın.




Bağlantı başarılı olduğunda, Home tuşu RGB LED göstergesi mavi renkte yanar.

Android moduna geçiş yapmak için başlat (+) ve geri (-) tuşlarına birlikte basabilirsiniz.

Home tuşu RGB LED göstergesi kırmızı renkte yanar.

Açıklamalar: Bu kumanda kolunda (Gamepad) 2.4GHz modunda dahili bellek çipi kullanılmaktadır;

bu sayede önceki mod ayarlarını hatırlayacaktır. Modlar arasında geçiş yapmak için başlat (+) ve geri (-) tuşlarına basarak bir süre basılı tutabilirsiniz.

Bağlantı Tipi	Cihaz	Tuşlar	RGB LED göstergesi
BLUETOOTH	NSW	HOME	Konsol tarafından atanır
	ANDROID	B+HOME	
	X-Input	Y+HOME	
2.4GHz	X-Input	HOME	
	ANDROID	GERİ + BAŞLAT	

TURBO özelliği kurulumu

Turbo tuşuna basın ve tuşu basılı tutarken aynı anda "A, B, X, Y, L1, L2, R2" tuşlarından birine veya daha fazla tuşa basın. Turbo özelliği etkinleşecektir. Devamlı turbo hareket özelliğini iptal etmek istediğinizde, Turbo tuşuna basılı tutarak aynı anda önceden tanımlı turbo tuşuna basın. Böylece, turbo hareket özelliği otomatik olarak iptal edilecektir. Turbo hızını ayarlamak için; Turbo düğmesine yaklaşık 5 saniye basılı tutarak sağ tuşa (R3) yukarı veya aşağı yönde basın. Bu Turbo özelliği; Android, X-input bağlantısı sırasında desteklenmektedir.

NSW konsoluyla bağlantı durumunda, fotoğraf çekme özelliğine sahiptir.

Şarj ve uyku modu

Batarya şarjı, normal kullanım için gerektiğinden daha düşük olduğu durumda, kumanda kolu (Gamepad) otomatik olarak kapanacaktır. Kumanda kolu (Gamepad), bir cihazla eşleştirildiği durumda ise 5 dakika boyunca hiç kullanılmadığı takdirde güç tasarrufu amacıyla uyku moduna geçecektir. Yeniden bağlanmak için ayrıca HOME tuşuna basabilirsiniz. Batarya şarjı düşük olduğunda, HOME tuşu RGB LED göstergesi hızlı yanıp sönmeye başlar ve titreşim özelliği kapanır. Kumanda kolunu (Gamepad) şarj etmek için standart, işler durumda bir USB portuna bağlayın. Gamepad şarj olurken HOME tuşu RGB LED göstergesi yavaş hızda yanıp sönecektir. Batarya tamamen şarj olduktan sonra gösterge ışığı sönecektir.

HOME tuşuna uzun basıldığında, kumanda kolu (Gamepad) kapanacaktır.

NWS için ayarlanabilir titreşim özelliği

Daha iyi oyun deneyimi için gerektiği durumda titreşim yoğunluğunu ayarlamak için; sol tuşa (L3) ve sağ tuşa (R3) yukarı veya aşağı yönde basın.

AÇIKLAMALAR: Bu kumanda kolunda (Gamepad) dahili lityum batarya kullanılmıştır; kullanım sırasında ilgili lityum bataryanın normal kullanım standartlarına ve talimatlarına uyulmalıdır.

Batarya uzun bir süre kullanılmadığında ve şarj edilmediğinde, bataryanın kullanım ömrü kısalsabilir ve kumanda kolunun (Gamepad) zarar görmesine neden olabilir.

XYAB Tuşlarının Işıklandırmasını Açma ve Kapama

Tuşların arka aydınlatmasını aktif hale getirmek ya da devre dışı bırakmak için A tuşu ile arka (back) tuşuna birlikte basın.

FUSAT

CLUTCH GAMEPAD

BENUTZERHANDBUCH



Spezifikation / Eigenschaften

- Dualer kabelloser Controller (Bluetooth + 2.4Ghz-Empfänger)
- NSW, Android, PC X-Eingang Verbindung über Bluetooth
- Spezielles Speicherdesign für Nano-Empfänger.
- Bewegungssensor für NSW
- Vibrationssensor für NSW und PC
- Auswechselbares D-Pad
- Turbo-Funktion
- XYAB RGB LED-Anzeigen
- Eingebauter 700mAH-Akku (10-12 Stunden Akkulaufzeit)
- Inhalt : Gamepad, 1m Typ-C-Ladekabel, auswechselbares D-Pad, 2,4GHZ-Empfänger, Handyhalterung.

Anordnung der Tasten des Geräts



Joystick (Gamepad) Installation für Androidsysteme

Um den Joystick zu betätigen, drücken Sie die Home-Taste zusammen mit der B-Taste auf dem Gamepad für etwa 5 Sekunden, bis der Motor vibriert. Während der Suche nach einer Verbindung zum Gerät blinkt die RGB LED Anzeige der Home-Taste schnell.

- Aktivieren Sie die Bluetoothverbindung Ihres Geräts.
- Suchen Sie nach dem Joystick und wählen Sie den Gerätenamen aus [PUSAT Clutch Gamepad], um während der Kopplung eine Verbindung herzustellen
- Wenn die Verbindung erfolgreich ist, leuchtet die RGB LED-Anzeige der Home-Taste grün auf.

Joystick (Gamepad) Installation für NSW

Starten Sie die Spielkonsole und gehen Sie in die Systemeinstellungen:

- Gehen Sie zur Sektion [Flugmodus] und aktivieren Sie sie.
- Um die Bluetooth-Verbindung im Flugmodus zu aktivieren, scrollen Sie nach unten und wählen Sie die Einstellung [Joystick-Verbindung (Bluetooth)].
- Gehen Sie dann zur Sektion [Joysticks] und wählen Sie [Joystick/Reihenfolge ändern].
- Drücken Sie die Home-Taste auf dem Gamepad, bis der Motor vibriert, um in den Kopplungsmodus zu wechseln und die Kopplung zu starten. Während der Gerätesuche blinken die RGB LED-Anzeigen schnell auf.
- Wählen Sie das Gamepad-Gerät, wenn die Verbindung erfolgreich ist, leuchtet die RGB LED-Anzeige der Home-Taste grün auf.

Joystick Installation (Gamepad) für das X-input System

Um den Joystick zu betätigen, drücken Sie die Home-Taste zusammen mit der Y-Taste auf dem Gamepad für etwa 5 Sekunden, bis der Motor vibriert. Während der Suche nach dem Gerät blinkt die RGB LED Anzeige der Home-Taste schnell.

- Aktivieren Sie die Bluetoothverbindung Ihres Geräts.
- Suchen Sie nach dem Joystick und wählen Sie den Gerätenamen aus [Xbox Wireless Controller], um während der Kopplung eine Verbindung herzustellen
- Wenn die Verbindung erfolgreich ist, leuchtet die RGB LED-Anzeige der Home-Taste grün auf.

Joystick (Gamepad) und Empfänger Installation für X-input und Android Systeme

Nachdem Sie den Empfänger an Ihren Computer angeschlossen haben, drücken Sie lange auf die Home-Taste, um die Verbindung zu starten. Wenn die Verbindung erfolgreich ist, leuchtet die RGB LED-Anzeige der Home-Taste blau auf. Um in den Android-Modus zu wechseln, können Sie die Start (+) und die Zurück-Taste (-) gleichzeitig drücken. Die RGB LED-Anzeige der Home-Taste rot auf. Erläuterungen: In diesem Joystick (Gamepad) wird im 2.4GHz-Modus der eingebaute Speicherchip verwendet, wodurch er sich die vorherigen Moduseinstellungen merkt. Um zwischen den Modi zu wechseln, können Sie die Start (+) und die Zurück-Taste (-) eine Weile gedrückt halten.

Wird verbunden	Gerät	Tasten	RGB LED-Anzeigen
BLUETOOTH	NSW	HOME	Wird von der Konsole zugewiesen
	ANDROID	B+HOME	
	X-Input	Y+HOME	
2.4GHz	X-Input	HOME	
	ANDROID	ZURÜCK + START	

Installation der TURBO Eigenschaft

Drücken Sie die Turbo-Taste und halten Sie die Taste gedrückt, während Sie gleichzeitig eine der Tasten "A, B, X, Y, L1, R1, L2, R2" oder mehrere davon drücken. Die Turbofunktion wird aktiviert.

Wenn Sie die kontinuierliche Turbo-Bewegungsfunktion deaktivieren möchten, halten Sie die Turbotaste gedrückt und drücken Sie gleichzeitig die vordefinierte Turbotaste. Dadurch wird die Turbo-Bewegungsfunktion automatisch deaktiviert. Um die Geschwindigkeit einzustellen, die rechte Taste (R3) nach oben oder unten drücken und gleichzeitig die Turbotaste ca. 5 Sekunden gedrückt halten. Diese Turbo-Funktion wird bei der Android, X-input Verbindung unterstützt. Bei einer Verbindung mit der Switch-Konsole können Fotos gemacht werden.

Lade- und Schlafmodus

Wenn die Batterieladung niedriger ist als für den normalen Gebrauch erforderlich, schaltet sich der Joystick (Gamepad) automatisch aus. Ist der Joystick (Gamepad) mit einem Get gekoppelt, wird er in den Schlafmodus versetzt, um Strom zu sparen, wenn er 5 Minuten lang überhaupt nicht benutzt wird. Sie können auch die HOME-Taste drücken, um die Verbindung wiederherzustellen. Bei niedrigem Ladezustand der Batterie beginnt die RGB LED-Anzeige der HOME-Taste schnell zu blinken und die Vibrationsfunktion wird ausgeschaltet. Um den Joystick (Gamepad) aufzuladen, schließen Sie ihn an einen standardmäßigen, funktionierenden USB-Anschluss an. Die RGB LED-Anzeige der HOME-Taste blinkt langsam, während das Gamepad geladen wird. Die Anzeige schaltet sich aus, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist. Wenn die HOME-Taste lange gedrückt wird, schaltet sich der Joystick (Gamepad) aus.

Einstellbare Vibrationsfunktion für NSW

Die linke Taste (L3) und die rechte Taste (R3) nach oben oder unten drücken, um die Vibrationsintensität je nach Bedarf für ein besseres Spielerlebnis einzustellen.

ERLÄUTERUNGEN: In diesem Joystick (Gamepad) wird die eingebaute Lithiumbatterie verwendet; die normalen Gebrauchsstandards und Anweisungen der entsprechenden Lithiumbatterie sollten während des Gebrauchs befolgt werden. Wenn der Akku über einen längeren Zeitraum nicht verwendet und nicht aufgeladen wird, kann sich die Lebensdauer des Akkus verkürzen und der Joystick (Gamepad) kann beschädigt werden.

Ein- und Ausschalten der XYAB-Tastenbeleuchtung

Drücken Sie die Taste A und die Rücktaste (back) gleichzeitig, um die Hintergrundbeleuchtung der Tasten zu aktivieren/deaktivieren.

FUSAT

CLUTCH GAMEPAD

MANUAL DE USUARIO



Especificaciones

- Controlador inalámbrico doble (Bluetooth + receptor de 2,4Ghz)
- NSW, Android, PC Conexión de entrada X a través de Bluetooth
- Diseño especial de almacenamiento para el nano receptor.
- Sensor de movimiento para NSW
- Sensor de vibración para NSW y PC
- D-Pad reemplazable
- Función turbo
- Indicadores led XYAB RGB
- Batería recargable de 700mAH incorporada (10-12 horas de duración de la batería)
- Contenido: Gamepad, cable de carga Tipo-C de 1m, receptor D-pad reemplazable de 2,4GHz, soporte para dispositivos móviles.

Distribución de botones



Configurar el mando (Gamepad) para los sistemas Android

Para encender el mando, mantenga los botones B y Home presionados juntos durante 5 segundos hasta que el motor vibre. Durante la búsqueda de conexión al dispositivo, el indicador RGB LED del botón "Home" parpadea rápidamente.

- Active el Bluetooth de su dispositivo.
- Busque el mando y elija el nombre del dispositivo para conectar durante el emparejamiento [PUSAT Clutch Gamepad]
- Cuando la conexión sea exitosa, el indicador RGB LED del botón "Home" se iluminará en verde.

Configurar el mando (Gamepad) para NSW

Encienda la consola y abra las configuraciones del sistema:

- Vaya a la sección [Modo de vuelo] y actívelo.
- En la sección "Modo de vuelo", para activar el Bluetooth, desplácese hacia abajo y elija el ajuste [Conexión del mando (Bluetooth)].
- Vaya a la sección [Mandos] y elija la opción [Cambia el mando/orden].
- Para cambiar al modo de emparejamiento y empezar a emparejar, presione el botón "Home" hasta que el motor vibre. Durante la búsqueda del dispositivo, el indicador RGB LED parpadea rápidamente.
- Elija el Gamepad. Cuando la conexión sea exitosa, el indicador RGB LED del botón "Home" se iluminará en verde.

Configurar el mando (Gamepad) para el sistema X-input

Para encender el mando, mantenga los botones Y y Home presionados juntos durante 5 segundos hasta que el motor vibre. Durante la búsqueda del dispositivo, el indicador RGB LED parpadea rápidamente.

- Active el Bluetooth de su dispositivo.
- Busque el mando y elija el nombre del dispositivo para conectar durante el emparejamiento [Xbox Wireless Controller].
- Cuando la conexión sea exitosa, el indicador RGB LED del botón "Home" se iluminará en azul.

Configurar el mando (Gamepad) con el receptor para los sistemas X-input y Android

Después de conectar el receptor a su ordenador, mantenga presionado el botón "Home" para iniciar la conexión. Cuando la conexión sea exitosa, el indicador RGB LED del botón "Home" se iluminará en azul.

Para cambiar al modo Android, presione los botones INICIO (+) y ATRÁS (-) al mismo tiempo. El indicador RGB LED del botón "Home" se ilumina en rojo.

Comentarios: En este mando (Gamepad) se utiliza un chip de memoria interna de 2,4 Ghz. Por lo tanto, recordará la configuración del modo anterior. Para cambiar entre los modos, mantenga presionados los botones INICIO (+) y ATRÁS (-) durante un rato.

Conexión	Dispositivo	Botones	Indicador RGB LED
BLUETOOTH	NSW	HOME	Asignado por la consola
	ANDROID	B+HOME	
	X-Input	Y+HOME	
2.4GHz	X-Input	HOME	
	ANDROID	ATRÁS + INICIO	

Configurar el modo TURBO

Presione el botón turbo. Manténgalo presionado mientras presiona también uno o más de los botones "A, B, X, Y, L1, R1, L2, R2". Se activa el modo turbo.

Si desea cancelar la función de movimiento turbo continuo, mantenga presionado el botón turbo mientras presiona también el botón predeterminado para la función turbo. Así, la función de movimiento turbo se cancelará automáticamente. Pulsar el botón Turbo unos 5 segundos y los palillos derechos (R3) hacia arriba o hacia abajo para ajustar la velocidad del Turbo. La función turbo está disponible durante las conexiones de X-input y Android. En caso de conexión con la consola Switch, también tiene la función de hacer fotos.

Modo de carga y reposo

Si la carga de la batería es inferior al nivel necesario para el uso normal, el mando (Gamepad) se apagará automáticamente. Si el mando (Gamepad) está emparejado con un dispositivo y no se ha utilizado durante 5 minutos, entrará en modo de reposo para ahorrar energía. Para volver a conectarse, también puede presionar el botón "HOME".

Cuando la batería está baja, el indicador RGB LED del botón "HOME" parpadeará rápidamente y la función de vibración se apagará. Para cargar el mando (Gamepad), conéctelo a un puerto USB estándar y en funcionamiento. Cuando el Gamepad se está cargando, el indicador RGB LED del botón "HOME" parpadeará lentamente. Cuando la batería esté completamente cargada, la luz indicadora se apagará.

Si mantiene pulsado el botón "HOME", el mando (Gamepad) se apagará.

Função de Vibração Ajustável para NSW

Puedes ajustar la intensidad de la vibración pulsando el palillo izquierdo (L3) y los sticks derechos (R3) hacia arriba o hacia abajo para conseguir una mejor experiencia de juego según tus necesidades.

COMENTARIOS:

Se ha utilizado una batería de litio interna en este mando (Gamepad). Deben seguirse las instrucciones para el usuario y las especificaciones de dicha batería de litio. Si la batería no se usa o se recarga durante mucho tiempo, la vida útil esperada de la batería puede disminuir y esto puede dañar el mando (Gamepad).

Encendido y apagado de las luces del botón XYAB

Pulse la tecla A y la tecla de retroceso (back) a la vez para activar/desactivar la retroiluminación de los botones.

FUSAT

CLUTCH GAMEPAD

MANUEL DE L'UTILISATEUR



Spécification / Caractéristiques

- Double Contrôleur sans fil (Bluetooth + Récepteur 2.4Ghz)
- Connexion de NSW, Android, PC X-input via Bluetooth
- Conception de stockage spéciale pour Nano-récepteur.
- Capteur de mouvement pour NSW
- Capteur vibration pour NSW et PC.
- Croix Directionnelle interchangeable (D-pad)
- Fonction Turbo
- Les indicateurs Led XYAB RGB
- Batterie rechargeable intégrée de 700mAH (Autonomie de la batterie : 10-12 heures)
- Contenu: Manette de jeu, câble de charge Type-C de 1 m, D-pad interchangeable, Récepteur 2.4GHz, support d'appareil mobile.

Disposition des boutons de l'appareil



Installation de la manette de jeu pour les systèmes Android

Pour utiliser la manette de jeu, appuyez simultanément sur le bouton B et le bouton d'accueil situés sur la manette de jeu pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que le moteur vibre. Lors de la recherche pour se connecter à l'appareil, l'indicateur LED RVB du bouton d'accueil clignote rapidement.

- Activez la connexion Bluetooth de votre appareil.
- Recherchez la manette de jeu et sélectionnez le nom de l'appareil à connecter lors de l'appairage [PUSAT Clutch Gamepad]
- Lorsque la connexion est réussie, l'indicateur LED RGB du bouton d'accueil s'allume en vert.

Installation de la manette de jeu pour NSW

Exécutez la console de jeu, allez dans les paramètres de système:

- Allez dans la section [Mode vol] et activez-la.
- Pour activer la connexion Bluetooth en Mode Vol, faites défiler vers le bas et sélectionnez le paramètre [Connexion de la manette de jeu (Bluetooth)].
- Allez dans la section [Manettes de jeu] et sélectionnez [Manette de jeu / Changer l'ordre].
- Pour passer en mode d'appairage et démarrer l'appairage, appuyez sur le bouton d'Accueil de la manette de jeu jusqu'à ce que le moteur vibre. Lors de la recherche de l'appareil, l'indicateur LED RGB clignote rapidement.
- Sélectionnez la manette de jeu, l'indicateur LED RGB du bouton d'accueil s'allume en vert lorsque la connexion est réussie.

Installation de la manette de jeu pour le système X-input

Pour utiliser la manette de jeu, appuyez simultanément sur le bouton Y et le bouton d'accueil situés sur la manette de jeu pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que le moteur vibre. Lors de la recherche de l'appareil, l'indicateur LED RGB clignote rapidement.





- Activez la connexion Bluetooth de votre appareil.
- Recherchez la manette de jeu et sélectionnez le nom de l'appareil à connecter lors de l'appairage [Xbox Wireless Controller].
- Lorsque la connexion est réussie, l'indicateur LED RGB du bouton d'accueil s'allume en bleu.

Installation de la manette de jeu avec un récepteur pour les systèmes X-input et Android

Après avoir connecté le récepteur à votre ordinateur, appuyez longuement sur le bouton d'accueil pour démarrer la connexion. Lorsque la connexion est réussie, l'indicateur LED RGB du bouton d'accueil s'allume en bleu.

Pour passer en mode Android, vous pouvez appuyer simultanément sur les boutons de démarrage (+) et de retour (-). L'indicateur LED RGB du bouton d'accueil s'allume en rouge.

Remarques: Une puce de mémoire interne en mode 2,4 GHz est utilisée dans cette manette de jeu, elle se souvient donc des paramètres du mode précédent. Pour basculer entre les modes, vous pouvez appuyer sur les boutons de démarrage (+) et de retour (-) et les maintenir enfoncés pendant un certain temps.

Connexion en cours	Appareil	Boutons	Indicateur LED RGB
BLUETOOTH	NSW	ACCUEIL	Attribué par la console
	ANDROID	B+ACCUEIL	
	X-Input	Y+ACCUEIL	
2.4GHz	X-Input	ACCUEIL	
	ANDROID	RETOUR + DÉMARRAGE	

Installation de la fonction TURBO

Appuyez sur le bouton Turbo et, tout en maintenant ce bouton enfoncé, appuyez simultanément sur un ou plusieurs des boutons « A, B, X, Y, L1, R1, L2, R2 ». La fonction turbo est activée.

Lorsque vous souhaitez annuler la fonction de mouvement turbo continu, maintenez le bouton Turbo enfoncé et appuyez simultanément sur le bouton turbo prédéfini. La fonction de mouvement turbo est donc automatiquement annulée. Appuyer environ 5 secondes sur le bouton Turbo et le joystick droit (R3) vers le haut ou vers le bas pour régler la vitesse du Turbo. Cette fonction Turbo est supportée lors de la connexion Android, X-input. En cas de connexion la console Switch, cette fonction Turbo a la capacité de prendre des photos.

Mode de charge et mode veille

La manette de jeu s'éteint automatiquement lorsque la charge de la batterie est inférieure à celle requise pour l'utilisation normale. Lorsque la manette de jeu est connectée à un appareil, si elle n'est pas utilisée du tout pendant 5 minutes, elle passe en mode veille pour économiser de l'énergie. Vous pouvez également appuyer sur le bouton d'ACCUEIL pour vous reconnecter.

Lorsque la charge de la batterie est faible, l'indicateur LED RGB du bouton d'ACCUEIL commence à clignoter rapidement et la fonction de vibration s'éteint. Pour charger la manette de jeu, connectez-la à un port USB standard et fonctionnel. Pendant que la manette de jeu est en charge, l'indicateur LED RGB du bouton d'ACCUEIL clignote à vitesse lente. Une fois la batterie complètement chargée, l'indicateur s'éteint.

Lorsque le bouton d'ACCUEIL est longuement enfoncé, la manette de jeu s'éteint.

La fonction de vibration réglable pour NSW

Vous pouvez régler l'intensité des vibrations en appuyant sur le joystick gauche (L3) et le joystick droit (R3) vers le haut ou vers le bas pour obtenir une meilleure expérience de jeu en cas de besoin.

REMARQUES: Une batterie au lithium interne est utilisée dans cette manette de jeu. Les normes d'utilisation normales et les instructions de la batterie au lithium correspondante doivent être respectées lors de l'utilisation. Si la batterie n'est pas utilisée et rechargée pendant une longue période, la durée de vie de la batterie peut être raccourcie et la manette de jeu peut être endommagée.

Allumer et éteindre les lumières des boutons XYAB

Appuyez simultanément sur la touche A et la touche retour pour activer/désactiver le rétroéclairage des boutons.

FUSAT

CLUTCH GAMEPAD

MANUALE UTENTE



Specifiche/Caratteristiche ...

- Doppio wireless controller (Bluetooth + ricevitore 2,4 GHz)
- Connessione NSW, Android, PC X-input tramite Bluetooth
- Disegno speciale di archiviazione per nano ricevitore
- Sensore di movimento per NSW
- Sensore di vibrazione per NSW e PC
- D-Pad sostituibile
- Funzione turbo
- Indicatori led XYAB RGB
- Batteria ricaricabile integrata da 700 mAh (durata della batteria: 10-12 ore)
- Contenuto: Gamepad, cavo di ricarica TYPE C da 1 m, D-Pad sostituibile, ricevitore 2,4 GHz, supporto per cellulare.

Disposizione dei tasti



Configurazione del controller (Gamepad) per i sistemi Android

Per attivare il controller, premere contemporaneamente il tasto B e il tasto Home per circa 5 secondi finché il motore non vibra. Durante la ricerca per connettersi al dispositivo, l'indicatore LED RGB del tasto Home lampeggia velocemente.

- Abilitare la connessione Bluetooth del dispositivo.
- Cercare il controller e selezionare il nome del dispositivo per connettersi durante l'associazione [PUSAT Clutch Gamepad]
- Se la connessione ha esito positivo, l'indicatore LED RGB del tasto Home si illumina di verde.

Configurazione del controller (Gamepad) per NSW

Attivare la console di gioco, aprire le impostazioni di sistema:

- Abilitare [Modalità Aereo]
- Per abilitare la connessione Bluetooth in modalità aereo, scorrere verso il basso e selezionare l'impostazione [Connessione controller (Bluetooth)].
- Andare su [Controller] e selezionare [Controller/Cambia ordine].
- Per entrare in modalità di associazione e avviarla, premere il tasto Home sul Gamepad finché il motore non vibra. Durante la ricerca del dispositivo, l'indicatore LED RGB lampeggia rapidamente.
- Selezionare il dispositivo gamepad, l'indicatore LED RGB del tasto Home si illumina di verde se la connessione ha esito positivo.

Configurazione del controller (Gamepad) per il sistema X-input

Per attivare il controller, premere contemporaneamente il tasto Y sul gamepad e il tasto Home per circa 5 secondi finché il motore non vibra. Durante la ricerca del dispositivo, l'indicatore LED RGB lampeggia rapidamente.

- Abilitare la connessione Bluetooth del tuo dispositivo.
- Cercare il controller e selezionare il nome del dispositivo per connettersi durante l'associazione [Xbox Wireless Controller].
- Se la connessione ha esito positivo, l'indicatore LED RGB del tasto Home si illumina di blu.

Configurazione del ricevitore e del controller (Gamepad) per X-input e per i sistemi Android

Dopo aver collegato il ricevitore al computer, premere a lungo il tasto Home per avviare la connessione.

Se la connessione ha esito positivo, l'indicatore LED RGB del tasto Home si illumina di blu.

Premere contemporaneamente i tasti Start (+) e Indietro (-) per passare alla modalità Android. L'indicatore LED RGB del tasto Home si illumina di rosso.

Note: Questo controller (Gamepad) utilizza un chip di memoria interna di 2,4 GHz; in questo modo ricorderà le impostazioni della modalità precedente. Per passare da una modalità all'altra, tenere premuti i tasti Start (+) e Indietro (-) per un po'.

Collegamento in corsa	Dispositivo	Tasti	Indicatore LED RGB
BLUETOOTH	NSW	HOME	Assegnato dalla console
	ANDROID	B+HOME	
	X-Input	Y+HOME	
2.4GHz	X-Input	HOME	
	ANDROID	INDIETRO + START	

Configurazione della funzione TURBO

Premere il tasto Turbo e, tenendo premuto il tasto, premere contemporaneamente uno o più dei tasti "A, B, X, Y, L1, R1, L2, R2". La funzione Turbo sarà attivata. Se desiderate annullare la funzione di movimento turbo continuo, tenere premuto il tasto Turbo e premere contemporaneamente il tasto turbo predefinito. In questo modo la funzione di movimento turbo sarà automaticamente annullata. Per regolare la velocità Turbo; tenere premuto il pulsante Turbo per circa 5 secondi e premere il tasto destro (R3) in alto o in basso. Questa funzione Turbo è supportata durante la connessione Android e X-input. Quando si connesse alla console Switch, possibile scattare foto.

Modalità di ricarica e sospensione

Il controller (Gamepad) si spegnerà automaticamente quando la carica della batteria inferiore a quella richiesta per il normale utilizzo. Quando il controller (Gamepad) è associato a un dispositivo e non viene utilizzato per 5 minuti, entrerà in modalità di sospensione per risparmiare energia. Premere il tasto HOME per riconnettersi. Quando la batteria a un livello di carica bassa, l'indicatore LED RGB del tasto HOME inizierà lampeggiare velocemente e la funzione di vibrazione si spegnerà. Per caricare il controller (Gamepad), collegarlo a una porta USB standard funzionante. Mentre il gamepad in carica, l'indicatore LED RGB del tasto HOME lampeggerà lentamente. Dopo che la batteria completamente carica, l'indicatore si spegnerà.

Funzione di vibrazione regolabile per NSW

Regolare l'intensità della vibrazione premendo il tasto sinistro (L3) e il tasto destro (R3) in alto o in basso per ottenere una migliore esperienza di gioco secondo necessità.

NOTE:

In questo controller (Gamepad), viene utilizzata la batteria interna al litio. Durante l'utilizzo devono essere seguite le istruzioni d'uso relative alla batteria al litio. Se la batteria non viene utilizzata e ricaricata per un lungo periodo, la capacità della batteria potrebbe ridursi e il controller (Gamepad) potrebbe subire dei danni.

Accensione e spegnimento delle luci dei pulsanti XYAB

Premere insieme il tasto A e il tasto Indietro (back) per attivare/disattivare la retroilluminazione dei tasti.

FUSAT

CLUTCH GAMEPAD

دليل المستخدم



المواصفات / الميزات

- وحدة تحكم لاسلكية مزدوجة (بلوتوث + مستقبل 2.4 جيجا هرتز)
- اتصال NSW و Android و كمبيوتر الشخصي إدخال X- عبر البلوتوث
- تصميم تخزين خاص لجهاز استقبال نانو
- مستشعر حركة لينتندو
- مستشعر الاهتزاز لينتندو والكمبيوتر الشخصي
- اللايتوب-D قابل للاستبدال
- وظيفة توربو
- مؤشرات أزرار XYAB و الضوء الأحمر والأخضر والأزرق الصمام الثنائي الباعث للضوء
- بطارية مدمجة 700 ملي أمبير قابلة لإعادة الشحن (عمر بطارية 10-12 ساعة)
- المحتويات: لوحة ألعاب ، كابل شحن من النوع C بطول 1 متر ، مستقبل اللايتوب D 2.4
- جيجا هرتز قابل للاستبدال ، حامل جهاز محمول.

تخطيط مفاتيح الجهاز

زر الصفحة الرئيسية / الصمام الثنائي الباعث للضوء الأحمر والأخضر والأزرق



إعداد جويستيك (لوحة الألعاب) لأنظمة Android

لتشغيل عصا التحكم ، اضغط على المفتاح B ومفتاح Home معًا لمدة 5 ثوانٍ تقريبًا حتى يهتز المحرك. أثناء البحث عن الاتصال بالجهاز، يومض مؤشر زر الصفحة الرئيسية RGB LED بسرعة.

- قم بتنشيط اتصال Bluetooth بجهازك.
- ابحث عن عصا التحكم وحدد اسم الجهاز للاتصال أثناء الاقتران [PUSAT Clutch Gamepad]
- عندما يكون الاتصال ناجحًا ، يتحول مؤشر زر الصفحة الرئيسية RGB LED إلى اللون الأخضر.

إعداد جويستيك (لوحة الألعاب) لـ NSW

قم بتشغيل وحدة التحكم في اللعبة، وأدخل إعدادات النظام:

- انتقل إلى [وضع الطيران] وقم بتمكينه.
- لتمكين اتصال Bluetooth في وضع الطيران ، قم بالتمرير لأسفل وحدد إعداد [اتصال جويستيك (بلوتوث)]
- اذهب إلى [جويستيك] وحدد [جويستيك / تغيير الترتيب].
- اضغط على زر الصفحة الرئيسية في لوحة الألعاب حتى يهتز المحرك للدخول في وضع الاقتران وبدء الاقتران.
- أثناء البحث عن الجهاز، يومض مؤشر RGB LED بسرعة.
- حدد جهاز لوحة الألعاب ، يتحول مؤشر زر الصفحة الرئيسية RGB LED إلى اللون الأخضر عندما يكون الاتصال ناجحًا.

إعداد جويستيك (لوحة الألعاب) لنظام إدخال X

لتشغيل عصا التحكم ، اضغط على الزر Y بلوحة الألعاب والزر الرئيسي معًا لمدة 5 ثوانٍ تقريبًا حتى يهتز المحرك. أثناء البحث عن الجهاز، يومض مؤشر RGB LED بسرعة.

- قم بتنشيط اتصال Bluetooth بجهازك.
- ابحث عن عصا التحكم وحدد اسم الجهاز للاتصال أثناء الاقتران [Xbox Wireless Controller].
- عندما يكون الاتصال ناجحًا، يتحول مؤشر زر الصفحة الرئيسية RGB LED إلى اللون الأزرق.

إعداد جهاز الاستقبال وعصا التحكم (لوحة الألعاب) لأنظمة X-input و Android

- بعد توصيل جهاز الاستقبال بجهاز الكمبيوتر الخاص بك، اضغط مطولاً على زر الصفحة الرئيسية لبدء الاتصال.
- عندما يكون الاتصال ناجحًا يتحول مؤشر زر الصفحة الرئيسية RGB LED إلى اللون الأزرق.
- يمكنك الضغط على مفتاحي البدء والعودة (-) معًا للتبديل إلى وضع Android. زر الصفحة الرئيسية يضيء مؤشر RGB LED باللون الأحمر. ملاحظات: تستخدم عصا التحكم (لوحة الألعاب) شريحة ذاكرة داخلية في وضع 2.4 جيجا هرتز؛ بهذه الطريقة سوف يتذكر إعدادات الوضع السابق.
- للتبديل بين الأوضاع، يمكنك الضغط مع الاستمرار على مفتاحي البدء (+) والرجوع (-) لفترة من الوقت.

مؤشر RGB LED	الأزرار	آلة	اتصال
تم تعيينه بواسطة وحدة التحكم	الصفحة الرئيسية	نينتندو سويتش	بلوتوث
	ب+الصفحة الرئيسية	أندرويد	
	Y+الصفحة الرئيسية	x-المدخلات	
	الصفحة الرئيسية	x-المدخلات	2.4 جيجا هرتز
	رجوع + أبدأ	أندرويد	

عداد ميزة توربو

اضغط على مفتاح Turbo، وأثناء الضغط على المفتاح، اضغط في نفس الوقت على واحد أو أكثر من مفاتيح "A ، B ، X ، Y ، L1 ، R1 ، L2 ، R2". تم تنشيط ميزة توربو. عندما تريد إلغاء ميزة الحركة التوربينية المستمرة، اضغط مع الاستمرار على زر توربو واضغط على زر توربو المحدد مسبقاً في نفس الوقت. وبالتالي، سيتم إلغاء ميزة حركة توربو تلقائياً. لضبط سرعة التوربو، استمر في الضغط على زر Turbo لمدة 5 ثواني تقريباً واضغط على العصا اليمنى (R3) باتجاه الأعلى أو الأسفل. Android أثناء اتصال X-input. في حالة الاتصال بوحدة التحكم Switch، فإن لديها القدرة على التقاط الصور.

وضع الشحن والسكون

سيتم إيقاف تشغيل عصا التحكم (Gamepad) تلقائياً عندما يكون شحن البطارية أقل من المطلوب للاستخدام العادي. عند إقران ذراع التحكم (Gamepad) بجهاز، إذا لم يتم استخدامه لمدة 5 دقائق، فسوف يدخل في وضع السكون لتوفير الطاقة. يمكنك أيضاً الضغط على مفتاح الصفحة الرئيسية لإعادة الاتصال. عندما يكون شحن البطارية منخفضاً، سيبدأ مؤشر الصفحة الرئيسية RGB LED في الوميض بسرعة وستتوقف ميزة الاهتزاز. قم بتوصيل عصا التحكم (Gamepad) بمنفذ USB قياسي للشحن. أثناء شحن لوحة الألعاب، سيومض مؤشر الصفحة الرئيسية RGB LED ببطء. بعد شحن البطارية بالكامل، سينطفئ ضوء المؤشر. الضغط لفترة طويلة على زر الصفحة الرئيسية سيؤدي إلى إيقاف تشغيل عصا التحكم (Gamepad).

خاصية الاهتزاز القابلة للضبط من أجل نينتندو سويتش

لضبط شدة الاهتزاز حسب الحاجة للحصول على تجربة لعب أفضل، اضغط على العصا اليسرى (L3) والعصا اليمنى (R3) باتجاه الأعلى أو الأسفل.

أوصاف: يتم استخدام بطارية الليثيوم الداخلية في عصا التحكم هذه (Gamepad):

أثناء الاستخدام، يجب اتباع معايير وتعليمات الاستخدام العادي لبطارية الليثيوم ذات الصلة. إذا لم يتم استخدام البطارية وإعادة شحنها لفترة طويلة، فقد يتم تقصير عمر البطارية وقد يتلف ذراع التحكم (Gamepad).

تشغيل وإغلاق وإضاءة مفاتيح XYAB

اتلى المفء طغضاح A وفلمخلا حاتفم (back) معحيتافمللةةيلفخللة الاضالطيشندءامغلا وأطيشندءا.



TURKEY · UAE · CYPRUS · GERMANY