

NOTICE D'UTILISATION

MANETTE SANS FIL SWITCH™



CONTACT

Pour tout renseignement vous pouvez prendre contact avec notre service de Hotline.

Email : contact@proximaplus.com

PROXIMA PLUS
4, Rue François Arago
31830 Plaisance du Touch, FRANCE

VEUILLEZ CHARGER LA BATTERIE AVANT TOUTE PREMIÈRE UTILISATION

FONCTIONNALITÉS

Contenu de la boîte :

- 1 x manette bluetooth pour SWITCH™
- 1 x câble de charge Type C 1 m
- 1 x manuel d'utilisation
- 1 x utilisation de la batterie

BATTERIE LITHIUM : 600 mA
TEMPS DE CHARGE : 2-3 heures
TEMPS DE JEU : 8-10 heures



SYNCHRONISATION DE LA MANETTE SANS FIL

Synchronisation :

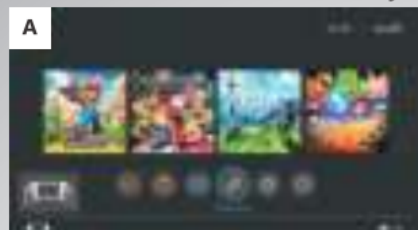
Avant toute utilisation, assurez-vous que votre système est à jour. Appuyer simultanément sur les boutons "Home" et "Y" pendant 1 seconde pour activer la recherche des appareils Bluetooth. Les quatre LEDS clignotent et resteront allumées une fois la manette synchronisée.

Mode veille :

Appuyer sur le bouton "Home" pendant 1 seconde pour sortir du mode veille. Une fois que la connexion est établie, la LED reste allumée. La manette rentre en mode veille automatiquement après 10 secondes d'inactivité.

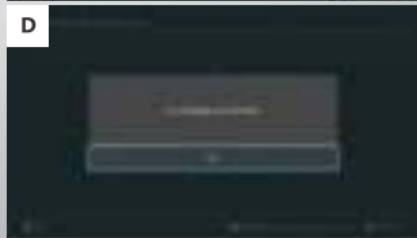
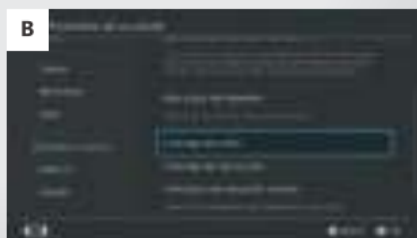
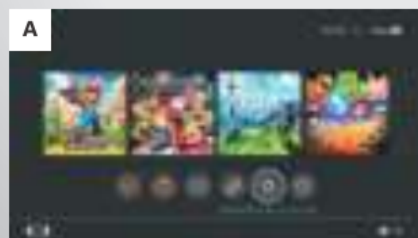
INTERFACE DE SYNCHRONISATION DE LA MANETTE

1. Comment accéder à l'interface de synchronisation de la manette :



2. Calibrage des sticks :

- A. Appuyer sur le bouton "Home" du menu principal et sélectionnez "**Paramètres de la console**"
- B. Appuyer sur le bouton "A" pour accéder aux paramètres des manettes & capteurs. Choisir "**Calibrage des sticks**"
- C. Appuyer sur le stick que vous voulez calibrer
- D. Appuyer sur le bouton "X" pour calibrer le stick. Appuyer sur le bouton "A" pour valider. Suivre les actions indiquées.



3. Ajustement du mode "Calibrage des gyroscopes"

Pour un bon fonctionnement des gyroscopes, il est recommandé de faire un calibrage avant la première utilisation.

A. Dans les paramètres de la console, "**Manettes & Capteurs**", choisir le "**Calibrage des gyroscopes**".

B. Poser la manette sur une surface plane et stable, puis maintenez + ou - sur la manette que vous souhaitez calibrer. Après le réglage, la manette reste connectée à la console et les LEDS restent allumées.

C. Une fois que le calibrage est terminé, vous apercevez une notification. "**Image D**"



Mode veille

1. La manette rentre en mode veille, lorsque la console s'éteint.
2. La manette rentre en mode veille, lorsqu'elle est inactive pendant 5 minutes.

Quitter le mode veille

Si la manette se met en mode veille appuyer sur le bouton "Home" pendant 1 seconde pour la reconnecter. Si vous ne pouvez pas vous reconnecter en 10 secondes, la manette se mettra en mode veille.

Chargement

Lorsque la manette n'a plus de batterie, les LED clignotent lentement. Après un chargement complet les LED s'éteignent. Lorsque la manette est en charge, les LED connectés clignotent lentement et après la charge complète les LED restent allumées. Quand la manette est en batterie faible, les LED clignotent lentement. Lorsque la manette est en charge, les LED clignotent. Une fois que la manette est chargée complètement, les LED restent allumées.

PLEASE CHARGE THE BATTERY BEFORE FIRST USE

PRODUCT LAYOUT



HOW TO CONNECT

Pairing:

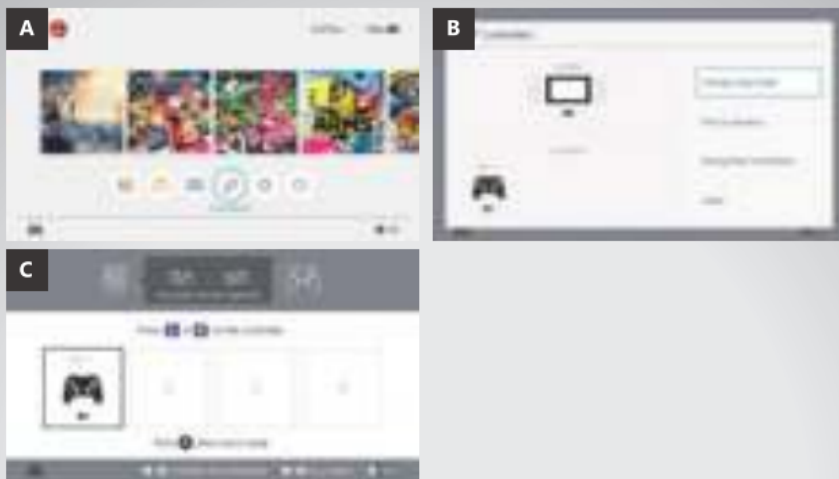
Please confirm your console updated to the latest version before connect. Hold "Home" et "Y" buttons simultaneously 1 second to step into bluetooth searching mode. The four LEDS flashing and will be keep light when it connected to show the player.

Reconnect mode:

Press "Home" button for 1 second to wake up the controller to reconnect. After connect success, the LED should keep light and show the player. If can't reconnect in 10 seconds will keep sleep mode.

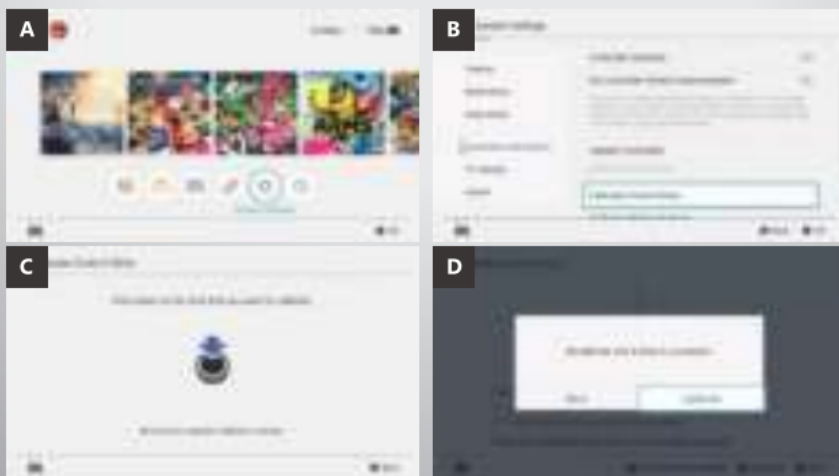
CONSOLE PAIRING INTERFACE

1. How to set into the console pairing interface:



2. 3D joystick adjustment:

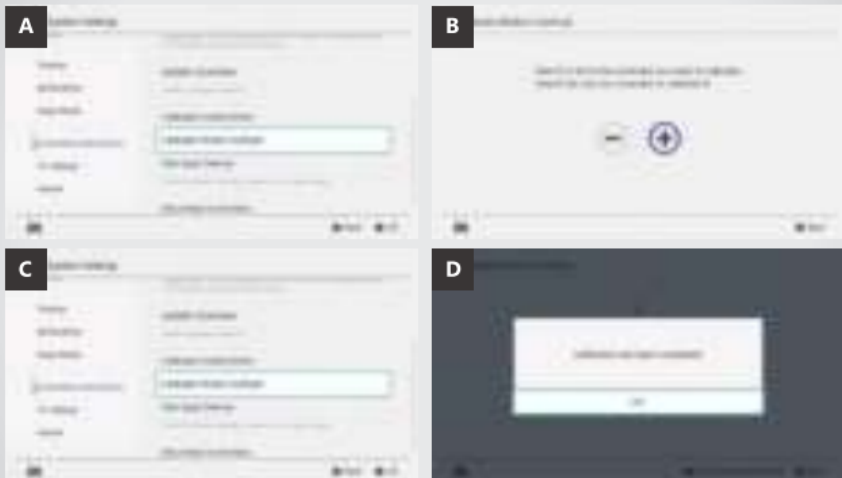
- Press "Home" button to main interface and then choose the system settings
- Press "A" button step into the below interface and choose calibrate control sticks
- Press "A" step into below interface
- Then press 3D (L3/R3) step into below interface, and then press "X" button step in to calibrate interface, and do actions based on the remind



3. 6Axis adjustment

For first time use, 6Axis adjustment is suggested to be to ensure the Axis can work normally.

- A.** Choose the calibrate motion controls in system settings. Turn off the game controller, hold "-", "B" and then "Home" button for about 3-5 seconds to enter axis adjustment mode, LED1 + LED2 and LED3 + LED4 blink alternately.
- B.** Put gamepad on a plat position, hold "+" button, console will adjust automatically, after adjustment, gamepad should connect to console, LED keeps light to show player.
- C.** After adjustment finished, please enter to the adjustment system to check again whether the adjustment was success.
- D.** Console will check automatically, when the window as shown below appeared, means the adjustment finished successful, the controller can be used normally.



Sleep mode

1. When connected, the console screen power off, the controller goes to sleep mode.
2. When connected, the controller without any action in 5 minutes then step into sleep mode.

Reconnect mode

Based on the console not in sleep mode, if the controller under sleep mode, press "Home" button for 1 second to wake up the controller, and it will searched and reconnect for the already connected console. If cannot reconnect in 10 seconds the controller will step to sleep mode. No other function buttons can wake up the controller.

Charging

When power off the controller, the LED1-4 flashes slow. After full charge, LEDs should turn off. When the controller is connected, under charging, the current connected LED indicator flashes slow, and after full charge, the LED indicator will keep light. When the controller low power, the LED indicators flashes fast to remind.