

USER MANUAL

MANUEL D'UTILISATION

GAMECUBE™ CONTROLLER ADAPTER

ADAPTATEUR MANETTES GAMECUBE™



To ensure the safe use of this product, please read carefully this instruction manual before using it and keep the manual for any future reference.

Pour votre sécurité pendant l'utilisation de ce produit, nous vous conseillons de lire attentivement ce mode d'emploi et de conserver ce document pour pouvoir le consulter ultérieurement.

Model. TNS-1894 / JVASWI00077

©2020 Pixminds Distribution. All rights reserved. "Steelplay", "Pixminds Distribution" and their logos are trademarks and/or registered trademarks of Pixminds Distribution SAS, and/or its affiliated companies. "Nintendo", "Switch", "Gamecube" and their logos are trademarks and/or registered trademarks of Nintendo of America Inc. All other product names and images, trademarks or registered trademarks are properties of their respective owners. This is a product 100% NOT official and is NOT manufactured, guaranteed, sponsored, endorsed or approved by Nintendo of America Inc. Made in China. Product features, appearances and specifications may be subject to change without notice. Please retain this information for future.

Merci pour votre achat de l'adaptateur Manettes Gamecube™ pour Switch™/WIIU™/PC.

AVERTISSEMENT - AVANT D'INSTALLER ET D'UTILISER CET APPAREIL, LISEZ SOIGNEUSEMENT LES INSTRUCTIONS FOURNIES. LE FABRICANT NE PEUT ETRE TENU POUR RESPONSABLE DES DOMMAGES ET BLESSURES LIES A UNE MAUVAISE INSTALLATION OU UTILISATION. CONSERVEZ TOUJOURS CETTE NOTICE AVEC VOTRE APPAREIL POUR VOUS Y REFERER ULTERIEUREMENT.

CONSIGNES DE SECURITE

1. Sécurité des enfants et des personnes vulnérables

Assurez-vous de ne jamais laisser ce produit à la portée de jeunes enfants. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Ne laissez pas les emballages à la portée des enfants. Les enfants ne doivent pas nettoyer ni entreprendre une opération de maintenance sur l'appareil sans surveillance.

2. Sécurité générale

N'utilisez pas le produit avec les mains mouillées et évitez toute sorte d'humidité. Ne transportez pas ou ne déplacez pas le produit quand il est alimenté. Ne laissez pas tomber, ne désassemblez pas, n'ouvrez pas, n'écrasez pas, ne tordez pas, ne déformez pas, toute pièce du produit, cela pourrait sérieusement les endommager. N'utilisez pas d'eau pour nettoyer le produit ni autre produit nettoyant. N'utilisez pas de produits abrasifs, de tampons à récurer, de solvants ou d'objets métalliques. Pour nettoyer le produit, veuillez utiliser un chiffon antistatique. Pour éviter tout risque de choc électrique, ne démontez pas le produit vous-même. Toute réparation doit être effectuée par un personnel qualifié. Empêchez tout liquide de pénétrer dans le produit. N'insérez aucun objet autre que ceux autorisés dans le produit car ils pourraient toucher des points de tension dangereux ou provoquer un court-circuit résultant en un incendie ou un choc électrique. Ne placez pas d'objets lourds sur le produit. Evitez tout choc ou toute vibration excessive de l'appareil. Cet appareil est destiné à un usage en intérieur uniquement. L'appareil ne doit pas être exposé à des égouttements d'eau ou des éclaboussures. Ne posez aucun objet rempli de liquide tel des vases sur l'appareil. Ne modifiez pas les caractéristiques de cet appareil. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son atelier d'entretien ou un technicien qualifié afin d'éviter tout danger. Avant toute opération d'entretien, éteignez l'appareil et débranchez la prise secteur. Faites attention à ne pas vous blesser les mains ou les doigts sur les angles vifs. Vérifiez que la tension secteur correspond à la tension indiquée sur l'étiquette placée à l'arrière du produit. L'absence de témoin ne signifie pas que le produit est entièrement débranché du secteur. Pour débrancher l'appareil, il faut retirer la prise secteur. Le taux d'humidité de la pièce où le produit est installé ne doit pas excéder 90%. Le transfert du produit d'un endroit frais à un endroit chaud est susceptible de provoquer de la condensation sur certains composants internes. Laissez la condensation s'évaporer avant d'allumer l'appareil.

3. Installation

N'installez pas et ne branchez pas un appareil endommagé. Suivez scrupuleusement les instructions d'installation fournies avec l'appareil. N'installez pas l'appareil ou ne l'utilisez pas dans un endroit où la température ambiante est inférieure à 15 °C ou dans un endroit exposé aux intempéries. N'installez pas le produit en plein soleil ou à proximité d'une source de chaleur importante. Installez le produit dans un endroit sec et protégé de la poussière. Ne placez pas le produit près d'une fenêtre où il serait directement exposé à lumière du soleil. Ne le placez pas dans des lieux sujets à des éclaboussures d'eau. Ne placez pas sur l'appareil de sources de flammes telles que des bougies allumées. Avant d'installer votre appareil, vérifiez que la surface sur laquelle vous souhaitez le placer supportera son poids. Ne posez pas cet appareil sur une surface instable.

N'installez pas le produit sur des étagères ou sur une surface inclinée. Evitez également les endroits soumis à des vibrations ou ne permettant pas de supporter correctement le produit. Dans le cas contraire, le produit risque de tomber ou de se retourner, ce qui peut entraîner des blessures ou endommager le produit.

4. Branchement électrique

L'appareil doit être relié à la terre. Utilisez toujours une prise antichoc correctement installée. Vérifiez que les données électriques figurant sur la plaque signalétique correspondent à celles de votre réseau. Si ce n'est pas le cas, contactez un électricien. N'utilisez pas d'adaptateurs multiprises ni de rallonges. Veillez à ne pas endommager la fiche secteur ni le câble d'alimentation. Le remplacement du cordon d'alimentation de l'appareil doit être effectué par notre service après-vente. Ne branchez la fiche d'alimentation à la prise de courant qu'à la fin de l'installation. Assurez-vous que la prise de courant est accessible une fois l'appareil installé.

5. Utilisation - AVERTISSEMENT ! Risque de blessure, de choc électrique, d'incendie, de brûlures ou de dommage matériel à l'appareil

Cet appareil est destiné à un usage domestique en intérieur et ne doit pas être utilisé autrement. Suivez les consignes de sécurité figurant sur la notice d'utilisation.

6. Mise au rebut - AVERTISSEMENT ! Risque de blessure ou d'asphyxie

Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique. Ne jetez pas ce produit au feu. Référez-vous aux directives locales en vigueur sur les méthodes appropriées pour se débarrasser des déchets électroniques. Respectez les règles de sécurité lors de la mise au rebut des Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

7. Câbles

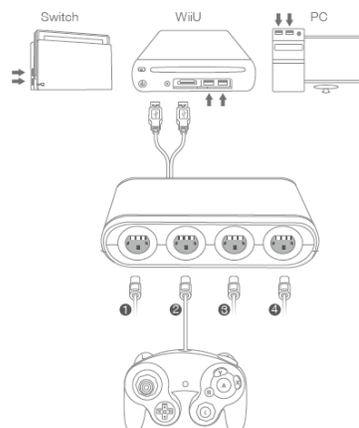
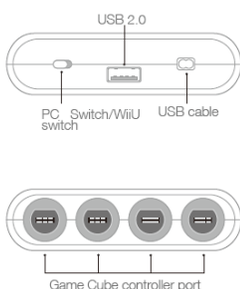
Placez tous les câbles et cordons de manière à ce que personne (ou aucun animal) ne puisse se prendre les pieds dedans ou tirer dessus par mégarde en se déplaçant dans la pièce. Veillez à maintenir les câbles et cordons hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Ne laissez pas vos enfants jouer avec les câbles et cordons. Si vous prévoyez de ne pas utiliser ce produit pendant une longue période, éteignez-le en débranchant la prise secteur. En cas d'orage, nous recommandons de débrancher le produit du secteur afin qu'il ne soit pas endommagé par d'éventuelles surtensions électriques ou électromagnétiques. Pour cette raison, la prise secteur doit rester facilement accessible, de manière à pouvoir la débrancher en cas de besoin. Débranchez immédiatement l'appareil si vous constatez qu'il dégage une odeur de brûlé ou de la fumée. Vous ne devez en aucun cas ouvrir vous-même le produit, vous risquez de recevoir une décharge électrique. Ne touchez pas la fiche d'alimentation avec les mains mouillées. En outre, si la fiche du cordon est mouillée ou couverte de poussière, séchez ou essuyez complètement le cordon d'alimentation. L'humidité excessive peut provoquer des risques d'électrocution. Veillez à raccorder le câble d'alimentation à une prise de terre. (Ne s'applique pas aux appareils ne nécessitant pas une prise de terre.) Si ce n'est pas le cas, vous risquez d'être électrocuté ou blessé. Fixez correctement le câble d'alimentation. Si le câble d'alimentation n'est pas correctement fixé, un incendie peut se déclarer. Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas en contact avec des objets chauds comme un chauffage. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou une électrocution. Ne placez pas d'objets lourds, ou le produit lui-même, sur le cordon d'alimentation. Ne branchez pas trop d'appareils électriques sur une même multiprise murale. N'insérez pas de fil conducteur comme une baguette métallique dans l'une des extrémités du câble d'alimentation si l'autre extrémité est reliée au terminal d'entrée mural. En outre, ne touchez pas le câble d'alimentation juste après le raccordement.

Présentation du produit :

Ce produit permet de connecter jusqu'à 4 manettes GameCube™ en même temps sur la console Nintendo™ Switch™, la console Wii U™ ou un PC via ses câbles USB. Un curseur est prévu pour réaliser la conversion vers Nintendo™ Switch™, Wii U™ et PC. La console Nintendo™ Switch™ et la Wii U™ sont automatiquement identifiées dans le même mode ; le mode PC est indépendant. Le raccordement de la console à l'aide de deux câbles USB peut améliorer la stabilité du courant de l'appareil de branchement vibrant. Une interface d'extension USB 2.0 est ajoutée sans affecter la connexion externe de la console.

Schémas

● Product Diagram:



● Product Characteristics:

Les modes de fonctionnement

1. Mode de commutation : (à utiliser avec la Station d'Accueil officielle Nintendo™ Switch™)

- Placez le curseur au dos de l'adaptateur sur le mode Switch™/Wii U™.
- Connectez la Station d'Accueil officielle Nintendo™ Switch™ à votre téléviseur. Insérez les câbles USB de l'adaptateur aux ports USB de la Station d'Accueil officielle Nintendo™ Switch™, puis insérez les câbles de vos manettes GameCube™ dans les ports correspondants sur l'adaptateur.

2. Mode WIIU : (Les jeux doivent supporter la manette de jeu GameCube™)

- Placez le curseur au dos de l'adaptateur sur le mode Switch™/Wii U™.
- Connectez votre console de jeu WIIU™ et entrez dans votre jeu. Insérez les câbles USB de l'adaptateur aux ports USB de la console WIIU, puis insérez les câbles de vos manettes GameCube™ dans les ports correspondants sur l'adaptateur. (Note : La manette ne peut fonctionner normalement avec le jeu que lorsque vous entrez dans l'écran de jeu).

3. Mode ordinateur PC :

Insérez les câbles USB de l'adaptateur aux ports USB de votre PC. Insérez les câbles de vos manettes GameCube™ dans les ports correspondants sur l'adaptateur. La manette Game Cube peut être identifiée dans l'interface de commande du contrôleur de jeu. L'interface de contrôle affiche 4 fenêtres de contrôle et peut être utilisée normalement en cliquant sur l'interface correspondante.

NOTE : vous pouvez utiliser l'adaptateur en ne branchant qu'un seul port USB (avec fiche noire) mais le système de vibration des manettes pourrait ne pas marcher. De plus si vous ne branchez qu'un seul câble, il est possible que toutes les manettes ne fonctionnent pas. Nous vous recommandons de connecter les 2 ports USB.

Interface USB2.0

1. Ports USB de l'adaptateur :

Le port USB type A mâle (avec fiche blanche) : c'est le câble de données et il doit être connecté au port USB de la console de jeu, du PC ou de la Station d'Accueil Nintendo™ Switch™.

Le port USB type A mâle (avec fiche noire) : Il s'agit d'un câble d'alimentation auxiliaire qui peut être connecté à l'interface USB de la console de jeu, du PC ou de la Station d'Accueil Nintendo™ Switch™. (Remarque : l'interface USB 2.0 n'a qu'une fonction d'alimentation électrique auxiliaire).

Caractéristiques électriques :

Caractéristiques électriques de la production de GC

| Caractéristique de sortie du paramètre d'interface GC | | | |
|-------------------------------------------------------|-------------------|------------------|----------|
| Interface de sortie GC | Courant de sortie | Courant d'entrée | Remarque |
| 1 | 5v | 0~500mA | |
| 2 | 5v | 0~500mA | |
| 3 | 5v | 0~500mA | |
| 4 | 5v | 0~500mA | |

Note : Le courant total des 4 interfaces GameCube™ ou le courant d'une seule interface ne dépasse pas 1A.

Caractéristiques électriques de l'alimentation auxiliaire USB

| Caractéristiques d'entrée de l'alimentation auxiliaire externe | | | | |
|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------|------------------|----------------------|
| N° | Objet | Paramètre Technique | Unité | Remarque |
| 1 | Tension d'entrée nominale de l'alimentation électrique | 5V | Vdc | |
| 2 | Plage de tension d'entrée de l'alimentation électrique | 4.8V-5.25V | Vdc | |
| 3 | Efficacité du transfert | >80% | | |
| 4 | Courant d'entrée | 0~500mA | mA | |
| Caractéristique des paramètres USB en sortie | | | | |
| Interface de sortie USB | | Courant de sortie | Courant d'entrée | Remarque |
| 1 | | 5V | 0~500mA | USB2.0 data transmit |
| Remarque : deux câbles USC doivent être connectés à la console de jeu. | | | | |

| N° | Objet | Index technique | Unité | Remarque |
|----|--------------------------------------|----------------------|----------|----------|
| 1 | Température de fonctionnement | -20~40 | °C °C | |
| 2 | Température de stockage | -40~70 | | |
| 3 | Température relative | | | |
| 4 | Méthode de dissipation de la chaleur | Température ambiante | | |

Précautions à prendre

- Débrancher l'adaptateur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas utiliser ni ranger l'adaptateur dans un endroit humide.
- Ne pas exposer l'adaptateur à la poussière. Ne pas effectuer de pression sur l'adaptateur.
- Ne pas utiliser l'adaptateur si celui-ci a été inondé, écrasé ou cassé en raison d'une mauvaise utilisation.
- Ne pas tenter de sécher l'adaptateur avec un équipement de chauffage externe tel qu'un four à micro-ondes.
- En cas de dommage, ne pas démonter l'adaptateur. Le renvoyer au Service Après Ventés.
- Ne pas laisser les enfants de jouer avec l'adaptateur.

CONDITIONS DE GARANTIE

La période de garantie est limitée à deux (2) ans à compter de la date d'achat, avec soumission d'une preuve d'achat. Les instructions de fonctionnement doivent être correctement suivies. Le produit ne doit pas avoir été endommagé par une dégradation, une utilisation non conforme, une négligence, un accident, une destruction ou une altération du numéro de série, l'utilisation de voltages ou courants électriques inadaptés, la réparation, la modification ou la maintenance par toute personne ou tiers autres que notre service après-vente ou un centre de réparation agréé, ou la modification du produit de quelque manière que ce soit, l'introduction de ce produit dans n'importe quel autre produit, ou des dommages causés par un accident, feu, inondation, foudre, ou tout autre catastrophe naturelle et toute utilisation allant à l'encontre des instructions fournies. Les

obligations de Pixminds sont limitées à la réparation ou le remplacement par un produit identique ou similaire, à sa convenance. Afin d'obtenir la réparation d'un produit sous cette garantie, veuillez présenter le produit et sa preuve d'achat (c'est-à-dire un ticket de caisse ou une facture) auprès de votre revendeur ou directement au centre de support technique en ayant au préalable payé les frais d'envoi. Toute condition en contradiction avec des lois, règles et/ou obligations fédérales ou étatiques ne pourra être appliquée dans ce territoire spécifique. Lors du renvoi du produit en vue d'une réparation, veuillez s'il vous plaît emballer soigneusement le produit, en utilisant de préférence l'emballage d'origine. Merci également de bien vouloir inclure une note explicative. **IMPORTANT** : afin de vous permettre d'éviter des coûts et des désagréments inutiles, merci de vérifier soigneusement que vous avez lu et suivi les instructions figurant dans ce manuel. Cette garantie agit en lieu et place de toutes les autres garanties, obligations et responsabilités. Certains Etats n'autorisent pas de restrictions de durée de la garantie, auquel cas les restrictions décrites ci-dessus ne vous sont pas applicables. **EN AUCUN CAS NOUS NE POURRONS ETRE TENUS POUR RESPONSABLES POUR DES DEGATS SPECIFIQUES OU RESULTANT D'UNE INFRACTION A CETTE GARANTIE OU A TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, QUELLE QU'ELLE SOIT.** Certains Etats n'autorisent pas l'exclusion ou la restriction des dégâts accidentels, indirects, spéciaux ou induits, auquel cas la restriction ci-dessus ne vous est pas applicable. Cette garantie vous accorde des droits légaux spécifiques, et vous pouvez également bénéficier d'autres droits variant d'un Etat à l'autre.



Ce symbole sur le produit ou dans le manuel signifie que votre équipement électrique et électronique doit être, en fin de vie, jeté séparément de vos déchets ménagers. Il existe en France des systèmes de collecte différents pour les déchets recyclables. Pour plus d'information, veuillez contacter les autorités locales ou le revendeur chez qui vous avez acheté le produit

[Union européenne] Les symboles suivants indiquent que les équipements électriques et électroniques et les batteries marqués avec ces symboles ne doivent pas être éliminés comme des déchets ménagers à leur fin de vie. Ils doivent être plutôt remis à des points de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques ainsi que les batteries pour un traitement approprié, la récupération et le recyclage, conformément à la législation nationale et la directive 2012/19/UE. En éliminant ces produits de façon appropriée, vous contribuez à préserver les ressources naturelles et à prévenir les effets négatifs potentiels sur l'environnement et la santé humaine qui pourraient autrement être causés par le traitement inapproprié des déchets de ces produits. Pour obtenir des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre bureau municipal local, votre service des ordures ménagères ou le magasin où vous l'avez acheté. Selon la législation nationale, des sanctions peuvent être appliquées en cas d'élimination incorrecte de ces déchets.

[Usagers professionnels] Si vous souhaitez éliminer ce produit, contactez votre revendeur et consultez les termes et conditions du contrat d'achat.

[Autres pays en dehors de l'Union Européenne] Ces symboles ne sont valables qu'à l'intérieur de l'Union européenne. Pour éliminer ces produits, il convient de respecter la législation nationale applicable ou d'autres règlements de votre pays pour le traitement des équipements électriques et électroniques et les batteries usés.



Ce produit porte la marque CE suivant les directives européennes suivantes :

- Directive 2012/19/UE du 4 juillet 2012 du Parlement européen et du Conseil relative aux déchets d'équipement électriques et électroniques (DEEE)¹
- Directive 2011/65/UE du 8 juin 2011 du Parlement européen et du Conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques²
- Directive 2014/35/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension³
- Directive 2014/30/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique (refonte)⁴

¹ La directive 2012/19/EU est une recodification de la directive 2002/96/CE du Parlement européen et du Conseil du 27 janvier 2003.

² La directive 2011/65/UE est une recodification de la directive 2002/95/CE du Parlement européen et du Conseil du 27 janvier 2003.

³ La directive 2014/35/UE est une recodification de la directive 2006/95/CE du Parlement européen et du Conseil du 12 décembre 2006.

⁴ La directive 2014/30/UE est une recodification de la directive 2004/108/EC du Parlement européen et du Conseil du 15 décembre 2004 relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique et abrogeant la directive 89/336/CEE à partir du 20 juillet 2007.

