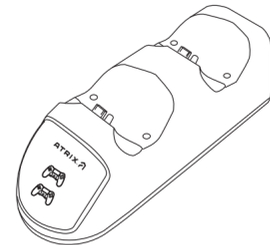




DUAL CHARGING DOCK FOR PS4 CONTROLLER

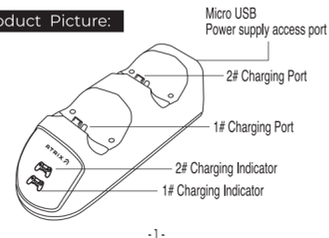


User Manual

◆ Product Overview:

Dual charging for PS4 controller is a product designed for charging PS4 controller. This product can charge two PS4 controllers simultaneously. After power-on, the charging symbol light through the lens on the front of the product can be very intuitive to indicate charging status. The charging lights are very eye-catching. The product has built-in self-recovery insurance. When the output terminal is short-circuited or the current exceeds 2A, it will automatically disconnect the power to make charging safer. This product uses a standard DC 5V input voltage, which makes it easier to obtain power from the USB interface of the PS4 console. It can also be powered by a 5V / 2A adapter, which is simple and practical.

◆ Product Picture:



-1-

◆ Product Specifications:

Voltage: 5V
Current: The maximum charging current of a single controller is 800mA. Charging two controllers simultaneously, current is 1.2-1.5A.
Charging time: 2.5-3 hours (when charging two controllers simultaneously)
Product material: ABS
According to the customer's choice, it is equipped with a USB 80cm charging cable or a 1.5m cable with a 5V / 2A Adapter.

◆ Use Instructions:

Insert the USB cable of the product's charging cable into the PS4 console or use a DC 5V / 2A power adapter to plug in the power supply. Plug the MICRO male into the MICRO female socket on dock, and start to power the dock. The PS4 controller symbol icon will light green be ready for charging PS4 controllers.

-2-

Put PS4 controller on the charging dock and make its EXT interface connected to the charging terminal of dock position correctly to charge. This dock can charge two PS4 controllers at the same time. There are two PS4 controller symbol lights in the front of the dock, so you can observe its charging status that red light indicates the PS4 controller is being charged.

When the PS4 controller is fully charged, the charging indicator icon of the corresponding PS4 controller will turn from red to green and remain on in green to show that the PS4 controller has been fully charged.

Points for attention during charging process:

- When the PS4 controller is not connected to the PS4 console, put the PS4 controller on dock to charge, the indicator light on PS4 controller is orange-colored and blinking. Once controller fully charged, controller light will be off. If put fully-charged controller on dock, controller indicator will light yellow firstly and then turn off.
- When the PS4 controller is connected to the PS4 console, the indicator light is always blue. If you want to check charging status, you can press and hold the PS button on PS4 controller.

-3-

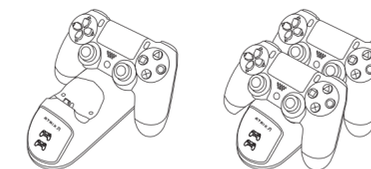
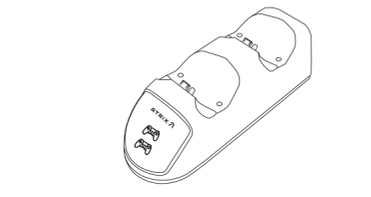
The controller battery symbol appears in the lower right corner of the TV screen and see if the three cells in the battery symbol indicate are changing flowingly. If the battery cell symbol does not move, controller is full.

c) When the charging dock is fully charged, the indicator light on dock will change from red to green again and again for 1 to 2 minutes, which is normal.

The PS4 controller has a protection system for its battery. Only when the remaining power is lower than a certain value, it will charge as follows:

When remaining power is more than 70%, the controller doesn't accept charging. Accordingly, only when controller is less than 70% power, it can be charged. So, when the controller's remaining power is more than 70%, the dock can't charge controller. When controller power less than 70%, put controller on dock correctly, it starts to charge till 100% if don't move the controller. If the controller charged to more than 70% and move controller away from dock and then put dock back on dock, it can't be charged continuedly because controller already more than 70%. If you accidentally loose the Micro charging cable and re-plugged it at this time and controller power exceeds 70%, it will stop charging. In this case, the use time of the controller is definitely shorter than the natural full.

-4-



◆ Caution:

Please keep 5 years old or younger children away from this product. Please place the product on the platform surface and in a well-ventilated place during use.

-5-

Please use the USB cable or adapter included in packaging for the charging dock.

When cleaning the product, please use a dry cloth to wipe it. Do not wipe the product with water or alcohol. Before cleaning the product, please disconnect the charging dock from power.

If this product is to be idle for a long time, please remove the peripherals and input plugs of each port connected to this product.

This product is prohibited to be stored or used in a humid or hot environment.

If the product fails to function when soaked, flooded or damaged, please stop using it and send it to the professional maintenance shop for repair in time. Do not disassemble it by yourself. Do not let children play with this product.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- this device may not cause harmful interference.
- this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

-6-

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

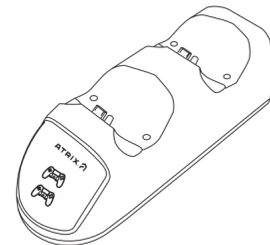
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Company Name: GameStop
Address: Geeknet, Inc. 625 Westport Pkwy, Grapevine, TX 76051
<http://www.gamestop.com>

-7-



STATION DOUBLE DE RECHARGE POUR MANETTE PS4

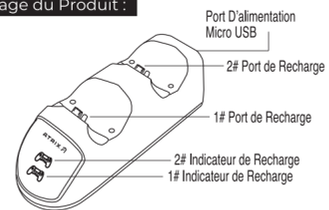


Manuel Utilisateur

◆ Aperçu Produit :

La station double de recharge pour manette PS4 est conçue pour recharger les manettes PS4. Ce produit peut recharger deux manettes PS4 en même temps. Après allumage, le symbole lumineux de charge apparaît sur la face avant de la station et indique très explicitement que le chargement est en cours. Les indicateurs lumineux attirent parfaitement l'attention. Le produit dispose d'une sûreté d'auto-dépannage intégrée. Si le terminal de sortie est court-circuité ou que le courant dépasse 2 A, la station se déconnecte automatiquement afin de garantir un rechargement plus sûr. Ce produit utilise une tension d'entrée DC 5 V standard, qui facilite l'accès au courant depuis l'interface USB de la console PS4. Il peut également être alimenté par un adaptateur 5 V / 2 A, plus simple et pratique.

◆ Image du Produit :



-1-

◆ Spécifications du Produit :

Tension : 5 V
Courant : le courant de charge maximum d'une manette individuelle est de 800 mA. Pour la recharge des deux manettes, le courant est compris entre 1.2 et 1.5 A.
Temps de recharge : 2.5 - 3 heures (pour les deux manettes en même temps)
Matériau du produit : ABS
Selon les critères client, il est fourni avec un câble de charge USB de 80 cm ou d'un câble de 1.5 m avec un adaptateur 5 V / 2 A.

◆ Conseils D'utilisation :

Insérez le port USB du câble de recharge du produit dans la console PS4 ou utilisez un adaptateur d'alimentation DC 5 V / 2 A pour brancher l'alimentation. Branchez le MICRO mâle dans le port MICRO femelle de la station et démarrez la station. Le symbole lumineux vert de manette PS4 va s'allumer pour indiquer que les manettes PS4 peuvent être rechargées.

-2-

Positionnez la manette PS4 sur la station de recharge en connectant son interface EXT correctement par rapport à la station pour assurer le bon fonctionnement de recharge. Cette station peut recharger deux manettes PS4 en même temps. Deux symboles lumineux de manette PS4 apparaissent sur la face avant de la station permettent de voir l'état de charge. Le rouge indique que la manette PS4 est chargée.

Lorsque la manette PS4 est entièrement chargée, son indicateur de charge passera du rouge au vert et restera vert pour indiquer que la manette PS4 a été entièrement chargée.

Indicateurs spéciaux pendant le processus de recharge :

- Si la manette PS4 n'est pas connectée à la console PS4, placez-la sur la station de recharge. Le symbole lumineux de la manette PS4 est orange et clignote. Une fois le chargement de la manette terminé, le symbole lumineux s'éteint. Si une manette entièrement chargée est placée sur la station, le symbole lumineux s'allume d'abord en jaune, puis s'éteint.
- Si la manette PS4 est connectée à la console PS4, le symbole lumineux reste en bleu. Si vous souhaitez vérifier l'état de charge de votre manette, appuyez sur le bouton PS de la manette PS4.

-3-

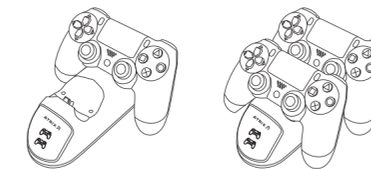
L'indicateur de contrôle de la batterie de la manette se situe dans le coin inférieur droit de l'écran de télévision et indique si les trois barres de la batterie indiquent un rechargement fluide. Si le symbole de barre de la batterie ne bouge pas, la manette est chargée. c) Si la station de recharge est entièrement chargée, le voyant indicateur de la station passera du rouge au vert de façon alternée et ce, pendant 1 à 2 minutes, ce qui est tout à fait normal.

La manette PS4 dispose d'un système de protection pour sa batterie. Dans le cas où la puissance restante est inférieure à une certaine valeur, et seulement dans ce cas, elle se chargera comme suit :

Si la puissance restante est supérieure à 70 %, la manette ne se rechargera pas. A l'inverse, si la manette dispose de moins de 70 % de puissance, alors elle se rechargera. Ainsi, si la puissance restante d'une manette est supérieure à 70 %, la station ne rechargera pas la manette. Si la puissance restante de la manette est inférieure à 70 %, placez-la correctement sur la station. Elle sera rechargée à 100 % si la manette reste en place. Si la manette, rechargée à plus de 70 %, est retirée de la station puis replacée dessus, elle ne sera pas rechargée à nouveau puisqu'elle dispose de plus de 70 % de puissance restante. Si vous déconnectez accidentellement le câble de charge Micro, le rebranchez dans la foulée et que la puissance de la manette dépasse les 70%, le chargement n'aura pas lieu. Dans ce cas, le temps d'utilisation de

-4-

la manette sera définitivement plus court que son temps d'utilisation de base.



◆ Avertissements :

Ce produit n'est pas destiné à l'utilisation pour les enfants de 5 ans ou moins. Veuillez placer le produit sur une surface plane et dans un endroit ventilé pendant son utilisation.

-5-

Veuillez utiliser le câble USB ou l'adaptateur inclus dans l'emballage pour la station de recharge.

Pour nettoyer le produit, veuillez utiliser un chiffon sec. Ne pas utiliser d'eau ou d'alcool pour dépolir ce produit. Avant de nettoyer le produit, veillez à débrancher la station de recharge.

Si ce produit est en veille pendant une longue période, veuillez débrancher les périphériques et tous les ports d'entrée connectés à ce produit.

Il est interdit de stocker ou d'utiliser ce produit dans un environnement humide ou chaud.

Si le produit ne fonctionne pas après avoir été mouillé, être tombé dans l'eau ou endommagé, veuillez ne plus l'utiliser et faites-le réparer rapidement dans un magasin de dépannage professionnel. Veuillez ne pas démonter ce produit vous-même. Ne pas laisser à la portée des enfants.

Cet appareil est conforme à la section 15 de la Réglementation FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence nuisible et (2) cet appareil doit accepter toute interférence extérieure, y compris celle pouvant entraîner un mauvais fonctionnement.

ATTENTION : Les changements ou modifications non expressément approuvées par les autorités compétentes en matière de conformité peuvent priver l'utilisateur du droit d'utiliser l'équipement en question.

-6-

REMARQUE : À l'issue de tests dont il a fait l'objet, cet équipement a été déclaré conforme à la section 15 de la Réglementation FCC applicable aux appareils numériques de classe B. Ces limites sont conçues pour fournir une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des ondes radioélectriques susceptibles de créer des interférences nuisibles dans les communications radioélectriques si l'équipement est installé incorrectement.

Cependant, il n'est pas garanti qu'aucune interférence ne se produise dans une installation particulière. Dans le cas où cet équipement créerait des interférences avec la réception radio ou télévisée, ce qui peut être vérifié en éteignant et en rallumant l'appareil, il est conseillé d'essayer de corriger ces interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Reliez l'équipement à une prise de courant située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Veuillez consulter le distributeur ou un technicien de radio/télévision expérimenté pour de l'aide.

Nom de la Compagnie : GameStop
Adresse : Geeknet, Inc. 625 Westport Pkwy, Grapevine, TX 76051
<http://www.gamestop.com>

-7-