



Wired Internet LAN Adapter for Nintendo Switch™

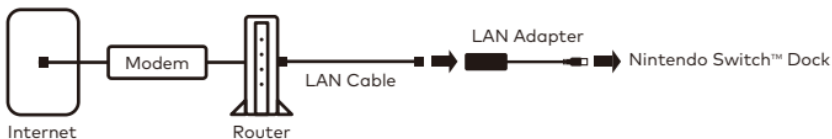


Make sure that your Nintendo Switch™ is updated with the latest system software.

Download complete instruction manual.



How to connect



Specifications

Supported standards : IEEE802.3ab(1000BASE-T)
IEEE802.3u(100BASE-TX)
IEEE802.3(10BASE-T)
I/O Terminals : USB plug
Ethernet connector RJ-45

LAN Cable Specifications : 1000BASE-T
100BASE-TX
10BASE-T
Cable length : 19cm / 7.5in

The normal function of the product may be disturbed by strong Electro-Magnetic Interference. If so, simply reset the product to resume normal operation by following the instruction manual. In case the function does not resume, please use the product in another location.

PRODUCT DISPOSAL INFORMATION

[Bin symbol as on the right] Where you see either symbol on any of our electrical products, batteries or packaging, it indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe.

To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose of them in accordance with any applicable local laws or requirements for disposal of electrical equipment/batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste.



The wires are not to be inserted into socket-outlets.

The packaging must be retained since it contains important information.

THE FCC WANTS YOU TO KNOW

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.

Warranty

HORI warrants to the original purchaser that the product purchased new in its original packaging shall be free of any defects in material and workmanship for a period of 90 days from the original date of purchase.

If the warranty claim cannot be processed through the original retailer

please address directly to HORI at infous@hori.jp. Please visit <http://stores.horiusa.com/policies/> for warranty details.

Please retain contact information for future reference.

The manufacturer reserves the right to change the product design or specifications without notice.

The image on the package may differ from the actual product.

HORI and HORI logo are registered trademarks of HORI.



**Adaptateur LAN Internet filaire
Internetanschluss über LAN
Adattatore LAN
Adaptador LAN**

for Nintendo Switch™



Assurez-vous que votre Nintendo Switch™ est mise à jour avec le logiciel le plus récent.
Stellen Sie sicher, dass Ihre Nintendo Switch™ mit der neuesten Firmware up to date ist.
Assicurati che la tua Nintendo Switch™ è aggiornata con l'ultima versione del software di sistema.

Asegúrate de que tu Nintendo Switch™ está actualizada con la versión más reciente del software del sistema.

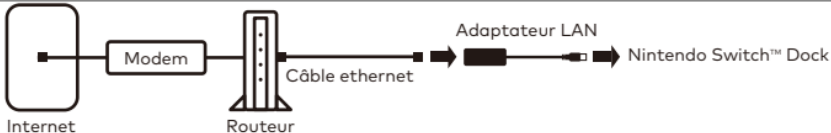
**Télécharger la notice d'utilisation complète.
Die komplette Gebrauchsanweisung zum Download.
Scaricare il manuale completo.
Descarga el manual completo de.**

FR

Déscription



Comment se connecter



Spécifications

Standards compatibles : IEEE802.3ab(1000BASE-T)
IEEE802.3u(100BASE-TX)
IEEE802.3(10BASE-T)

Entrées/Sorties : Prise USB
Connecteur Ethernet RJ-45

Caractéristique du câble LAN : 1000BASE-T
100BASE-TX
10BASE-T

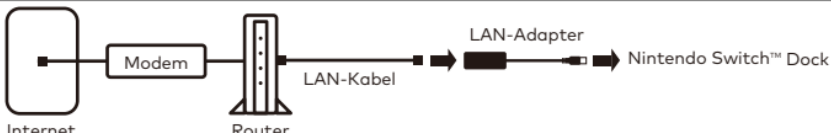
Longueur du câble : 19cm / 7.5in

DE

Bezeichnung der Teile



Wie wird eingeschaltet



Technische Daten

Unterstützte Standards : IEEE802.3ab(1000BASE-T)
IEEE802.3u(100BASE-TX)
IEEE802.3(10BASE-T)

Anschlüsse : USB-Stecker
Ethernet-Anschluss RJ-45

LAN-Kabel-Spezifikationen : 1000BASE-T
100BASE-TX
10BASE-T

Kabel Länge : 19cm / 7.5in

Il est possible que la fonction normale du produit soit perturbée par de fortes interférences électromagnétiques. Dans ce cas, réinitialisez simplement le produit pour en reprendre l'utilisation en suivant le manuel d'instructions. Dans le cas où la fonction ne reprenne pas ses fonctions normales, utilisez le produit dans un autre lieu.

INFORMATIONS SUR LA DESTRUCTION DU PRODUIT

[Symbole de la poubelle sur la droite] Lorsque vous voyez un de ces symboles sur l'un de nos produits électriques, des batteries ou d'emballage, cela signifie que le produit électrique ou la batterie ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers en Europe. Pour assurer le traitement correct du produit et de la batterie, veuillez jeter le produits en conformité avec les lois locales applicables ou les exigences d'élimination des équipements électriques / batteries. Ce faisant, vous contribuerez à la conservation des ressources naturelles et d'améliorer les normes de protection de l'environnement dans le traitement et l'élimination des déchets d'équipements électriques.



Les fils ne doivent pas être insérés dans les prises de courant.
L'emballage doit être conservé car il contient des informations importantes.

La FCC veut que vous sachiez

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux exigences d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC.

Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre des radiofréquences et, si non installé et utilisé en conformité avec les instructions,

peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors et sous tension,

l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.

Garantie

Pour toute demande de garantie dans les 30 jours après achat, veuillez vérifier auprès du revendeur où le produit a été acheté originellement. Si votre demande de garantie ne peut être prise en charge par votre revendeur ou pour toutes autres questions sur nos produits, veuillez nous adresser directement à Hori: infoeu@hori.jp.

Veuillez conserver les informations de contact pour toute référence ultérieure.

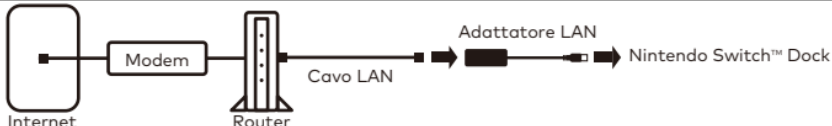
Le fabricant se réserve le droit de changer le design du produit ou le caractéristiques techniques sans préavis.

L'image sur l'emballage peut être différente du produit réel.

HORI et le logo de HORI sont des marques déposées de HORI.



Come collegare il adattatore



Specifiche

Standard supportati : IEEE802.3ab(1000BASE-T)
 IEEE802.3u(100BASE-TX)
 IEEE802.3(10BASE-T)

Terminali I/U : Connettore USB
 Ingresso cavo LAN RJ-45

Specifiche cavo LAN : 1000BASE-T
 100BASE-TX
 10BASE-T

Lunghezza del cavo : 19cm / 7.5in



Cómo conectar el adaptador



Especificaciones

Estándares compatibles : IEEE802.3ab(1000BASE-T)
 IEEE802.3u(100BASE-TX)
 IEEE802.3(10BASE-T)

Puertos E/S : Ficha USB
 Conector Ethernet RJ-45

Especificaciones del cable LAN : 1000BASE-T
 100BASE-TX
 10BASE-T

Longitud del cable : 19cm / 7.5in