

# GAMING STARTER KIT

## PACKAGE CONTENT

- 1x Protective case
- 2x Racing wheel
- 1x Charging dock
- 2x Controller holders
- 2x standard height + 2x medium height + 2x extra height thumb grips
- 1x Game card case

## CHARGING DOCK

This controller charger dock has been designed to charge up to 4pcs Switch2™ joycon Controller. The LED light indicates the charging status of the Switch2™ joycon Controller.

## FEATURES

- The charger dock is compatible with the official Switch2™ joycon controller.
- The LED indicators indicate the charging status of the Switch2™ joycon controller.

## OPERATING INSTRUCTION

- Connect the Controller Charging Dock to the USB powered socket.
- Put the Switch2™ joycon controller to the charging position until feel the click position.
- The LED light turn RED and now charging start. The LED light turn green when Switch2™ joycon controller fully charged.

## IMPORTANT

- Do not disassemble the charging cradle.
- For indoor use only.
- Do not clean the charger dock with fluid.

## SPECIFICATIONS CHARGER

Cable length:	1 meter type C attached to unit
Input:	5V2A
Output:	5V2A (0.5Ax4)
Product size:	100x100x140mm
Charging status:	Led indicators: Red = charging/empty, Green = full.
Charging time:	2,5 hours (by charging 4 at the same time)



# GAMING STARTER KIT

## INHOUD VAN DE VERPAKKING

- 1x beschermhoes
- 2x racestuur
- 1x oplaadstation
- 2x controller houders
- 2x standaard hoogte + 2x medium hoogte + 2x extra hoogte duimgrepen
- 1x opbergbox voor game kaarten

## OPLAADSTATION

Dit controller oplaadstation is ontworpen om tot 4 Switch2™ joycon controllers op te laden. Het bovenste led-lampje geeft de oplaadstatus van de Switch2™ joycon controller weer.

## FUNCTIES

- Het oplaadstation is compatibel met de officiële Switch2™ joycon controller.
- De bovenste led-lampjes geven de oplaadstatus van de Switch2™ joycon controllers weer.

## GEBRUIKSAANWIJZING

- Sluit het controller oplaadstation aan op de USB-sleuf.
- Zet Switch2™ joycon controller in de laadpositie totdat deze vastklikt.
- Het bovenste led-lampje wordt nu ROOD en het opladen wordt gestart. Het led-lampje wordt groen als de Switch2™ joycon controller volledig is opgeladen.

## BELANGRIJK

- De oplaadhouder mag niet worden gedemonteerd.
- Uitsluitend voor binnenshuis.
- Het oplaadstation mag niet met vloeistof worden gereinigd.

## SPECIFICATIES OPLADER

Kabellengte:	1 meter type C aangesloten op het apparaat
Ingang:	5V2A
Uitgang:	5V 2A (0,5Ax4)
Productafmeting:	100x100x140 mm
Oplaadstatus:	LED-indicatoren: Rood = opladen/leeg, groen = vol.
Laadtijd:	2,5 uur (als u 4 tegelijk oplaadt)



# GAMING STARTER KIT

## LIEFERUMFANG

- 1x Schutzhülle
- 2x Lenkrad
- 1x Ladestation
- 2x Controller-Halter
- 2x Standardhöhe + 2x mittlere Höhe + 2x extra hohe Daumengriffe
- 1x Gamecard-Hülle

## LADESTATION

Diese Controller-Ladestation wurde zum Laden von bis zu 4 Switch2™-Joy-Con-Controllern konstruiert. Die obere LED-Leuchte zeigt den Ladestatus des Switch2™-Joy-Con-Controllers an.

## MERKMALE

- Die Ladestation ist mit dem Original-Switch2™-Joy-Con-Controller kompatibel.
- Die oberen LED-Anzeigen zeigen den Ladestatus des Switch2™-Joy-Con-Controllers an.

## BEDIENUNGSANLEITUNG

- Verbinden Sie die Controller-Ladestation mit dem USB-Anschluss.
- Setzen Sie den Switch2™-Joy-Con-Controller in die Ladestation, bis er spürbar einrastet.
- Die obere LED leuchtet nun ROT, und das Aufladen beginnt. Die LED wechselt zu Grün, wenn der Switch2™-Joy-Con-Controller vollständig aufgeladen ist.

## WICHTIG

- Zerlegen Sie nicht die Ladestation.
- Nur für den Innengebrauch.
- Reinigen Sie die Ladestation nicht mit Flüssigkeit.

## TECHNISCHE DATEN DER LADESTATION

Kabellänge:	1 Meter Typ C an der Einheit befestigt
Eingang:	5 V 2 A
Ausgang:	5 V 2 A (0,5 A x 4)
Abmessungen:	100 x 100 x 140 mm
Ladestatus:	LED-Anzeigen: Rot = Laden/Akku leer, Grün = voll geladen.
Ladezeit:	2,5 Stunden (beim Laden von 4 Controllern gleichzeitig)



# GAMING STARTER KIT

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

- 1x étui de protection
- 2x volants de course
- 1x station de charge
- 2x supports pour contrôleur
- 2x grips de pouce de hauteur standard + 2x de hauteur moyenne + 2x ultrahauts
- 1x étui à cartouches de jeu

## STATION DE CHARGE

La station de charge de contrôleur a été conçue pour charger jusqu'à 4x contrôleurs Switch2™ joycon. La DEL sur le dessus indique l'état de charge du contrôleur Switch2™ joycon.

## FONCTIONNALITÉS

- La station de charge est compatible avec le contrôleur Switch2™ joycon officiel.
- Les DEL sur le dessus indiquent l'état de charge du contrôleur Switch2™ joycon.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Brancher la station de charge du contrôleur dans la prise USB alimentée.  
Placer le contrôleur Switch2™ joycon en position de charge ;  
un clic indique qu'il est en place.
- La DEL devient ROUGE et la charge commence.
- La DEL s'éteint lorsque le contrôleur Switch2™ joycon est entièrement chargé.

## IMPORTANT

- Ne pas démonter le support de chargement.
- Usage intérieur uniquement.
- Ne pas nettoyer la station de charge avec un liquide.

## CARACTÉRISTIQUES DU CHARGEUR

Longueur de câble :	1 mètre, type C raccordé à l'unité
Entrée :	5V2A
Sortie :	5V2A (0,5Ax4)
Dimensions du produit :	100 x 100 x 140 mm
État de charge :	Voyants à DEL : Rouge = en charge/vide, vert = chargé.
Durée de chargement :	2,5 heures (en chargeant 4 contrôleurs à la fois)





### CONFORMITY INFORMATION

Hereby, Pirox International B.V. declares that this radio equipment product is in compliance with Directive EMC DIRECTIVE 2014/30/EU, ROHS DIRECTIVE 2011/65/EU and all other applicable EU Regulations. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.qware.nl/doc>



### DISPOSAL OF THE DEVICE

The symbol above and on the product means that the product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life. The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill. Contact local authorities for information on the correct disposal of Electrical or Electronic equipment.



### INFORMATIE OVER CONFORMITEIT

Bij dezen verklaart Pirox International B.V. dat deze radioapparatuur voldoet aan EU-richtlijn EMC DIRECTIVE 2014/30/EU, ROHS DIRECTIVE 2011/65/EU en alle overige toepasselijke EU-richtlijnen. De volledige tekst van de EU conformiteitsverklaring is beschikbaar via het volgende internetadres: <https://www.qware.nl/doc>



### AFVOEREN VAN HET APPARAAT

Het bovenstaande symbool en het symbool op het product duiden aan dat het product is geclassificeerd als elektrische apparatuur en niet mag worden afgevoerd samen met overig huishoudelijk of commercieel afval aan het einde van de levensduur. De richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) is ingevoerd om producten met behulp van de beste beschikbare recycletechnieken te recyclen om de uitwerking op het milieu te minimaliseren, om eventuele schadelijke stoffen te verwerken en om de hoeveelheid restafval te verminderen. Neem contact op de lokale overheid voor informatie over de juiste afvoer van elektrische of elektronische apparatuur of Electrical or Electronic equipment.



### KONFORMITÄTSINFORMATION

Hiermit erklärt Pirox International B.V., dass dieses Funkgeräteprodukt mit der Richtlinie EMC DIRECTIVE 2014/30/EU, ROHS DIRECTIVE 2011/65/EU und allen anderen anwendbaren EU-Richtlinien übereinstimmt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.qware.nl/doc>



### ENTSORGUNG DES GERÄTS

Das Symbol oben und auf dem Produkt bedeutet, dass das Produkt als Elektrik- oder Elektronikgerät eingestuft ist und am Ende seiner Nutzungsdauer nicht zusammen mit anderem Haushalts- oder Gewerbeabfall entsorgt werden darf. Die Richtlinie über Elektromüll Elektronik-Altgeräte (Waste of Electrical and Electronic Equipment, (WEEE) wurde eingeführt, um Produkte unter Verwendung der besten verfügbaren Rückgewinnungs- und Recyclingtechniken zu recyceln, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren, alle gefährlichen Stoffe zu behandeln und die zunehmende Deponierung zu vermeiden. Wenden Sie sich an die örtlichen Behörden, um Informationen über die korrekte Entsorgung von elektrischen oder elektronischen Geräten zu erhalten.

### WARNING

Always follow all instructions and warnings closely. Do not disassemble or modify. Do not open or repair the device yourself. Do not expose to liquids. Do not use or store in damp, humid or wet environments. Do not expose to excessive heat or open fire. Avoid abrupt changes in temperature. Do not burn or incinerate. Do not dispose of the device together with other waste. To avoid possible environmental pollution, the device must be disposed of at a recycling centre.

### WAARSCHUWING

Volg altijd nauwlettend alle instructies en waarschuwingen. Niet uit elkaar nemen of aanpassen. Het apparaat niet zelf openen of repareren. Niet blootstellen aan vloeistoffen. Niet gebruiken in vochtige of natte omgevingen. Niet blootstellen aan bovenmatige hitte of open vuur. Plotselinge temperatuurwisselingen vermijden. Niet verbranden. Het apparaat niet samen met overig afval afvoeren. Om schade aan het milieu te voorkomen moet het apparaat worden afgevoerd naar een recyclingstation.

### WARNUNG

Befolgen Sie stets alle Anleitungen und Warnungen genau. Nicht zerlegen oder umbauen. Nicht selbst öffnen oder reparieren. Nicht Flüssigkeiten aussetzen. Nicht in feuchten, nassen oder nassen Umgebungen verwenden oder lagern. Nicht übermäßiger Hitze oder offenem Feuer aussetzen. Vermeiden Sie abrupte Temperaturwechsel. Nicht anzünden oder verbrennen. Entsorgen Sie das Gerät nicht zusammen mit anderem Abfall. Um eine mögliche Umweltschmutzung zu vermeiden, muss das Gerät über ein Recycling-Center entsorgt werden.



#### INFORMATIONS SUR LA CONFORMITÉ

Par la présente, Pirox International B.V. déclare que cet équipement radio est conforme à la directive EMC DIRECTIVE 2014/30/EU, ROHS DIRECTIVE 2011/65/EU et à toutes les autres réglementations européennes applicables. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.qware.nl/doc>



#### ÉLIMINATION DE L'APPAREIL

Le symbole ci-dessus et sur le produit signifie que le produit est classé comme équipement électrique ou électronique et ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers ou commerciaux à la fin de sa vie utile. La directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) a été mise en place pour recycler les produits en utilisant les meilleures techniques de récupération et de recyclage disponibles afin de minimiser l'impact sur l'environnement, de traiter toute substance dangereuse et d'éviter l'augmentation de la mise en décharge. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations sur l'élimination correcte des équipements électriques ou électroniques.

#### AVERTISSEMENT

Toujours suivre attentivement toutes les instructions et tous les avertissements. Ne pas démonter ou modifier. Ne pas ouvrir ou réparer l'appareil vous-même. Ne pas exposer aux liquides. Ne pas utiliser ou stocker dans un endroit trempé, humide ou mouillé. Ne pas exposer à une chaleur excessive ou à un feu ouvert. Éviter les changements brusques de température. Ne pas brûler ou incinérer. Ne pas éliminer l'appareil avec d'autres déchets. Pour éviter une éventuelle pollution de l'environnement, l'appareil doit être éliminé dans un centre de recyclage.

ART. CODE:  
QW NSW2-9525



PACKAGING  
RECYCLING

Box/Tray

Paperboard



MORE INFO



Designed & produced by Pirox International B.V.: NL-3045 AH, 101  
info@pirox.nl • www.qware.nl • Made in China

This product is not designed, sponsored, manufactured or endorsed by Nintendo Co., or any of their divisions. Switch™, Nintendo® are registered trademarks of Nintendo Co., Ltd. All other brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.

**EN** - The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and are recyclable. Dispose of packaging materials which are no longer needed in accordance with applicable local regulations.

**NL** - De verpakkingsmaterialen zijn geselecteerd op basis van hun milieuvriendelijkheid en zijn recyclebaar. Verpakkingsmateriaal dat niet meer nodig is, dient volgens toepasselijke plaatselijke voorschriften afgevoerd te worden. **DE** - Die Verpackungsmaterialien wurden aufgrund ihrer Umweltfreundlichkeit ausgewählt und sind recycelbar. Bitte entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäss den nationalen und lokalen Gesetzen und Vorschriften.

**FR** - Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés pour leur respect de l'environnement et sont recyclables. Éliminer les matériaux d'emballage qui ne sont plus nécessaires conformément aux réglementations locales applicables.

