

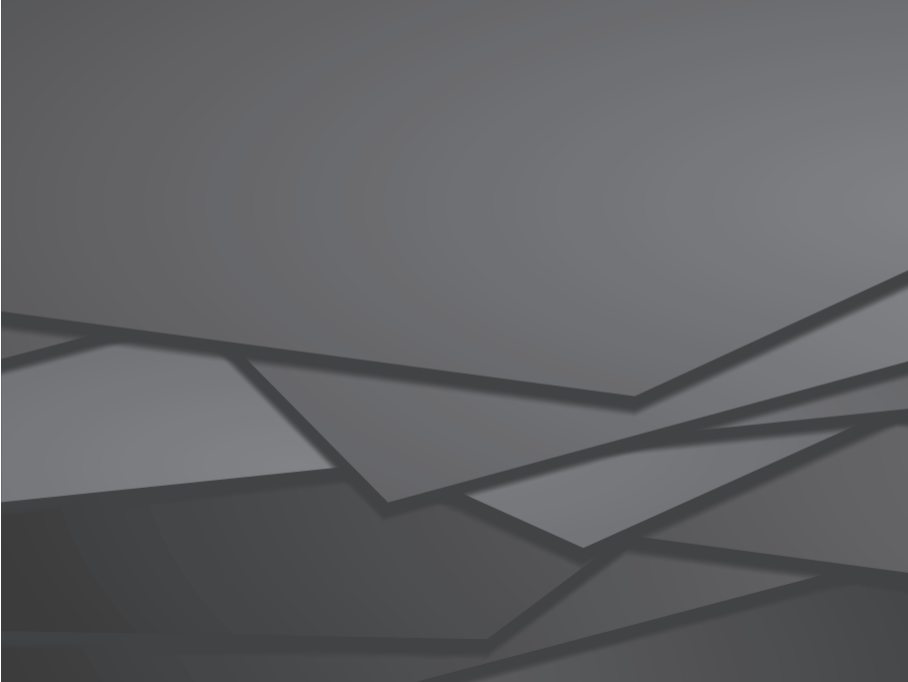
# SC3

WIRELESS PRO GAMEPAD  
QUICKSTART GUIDE



SC3PS4-21-MU









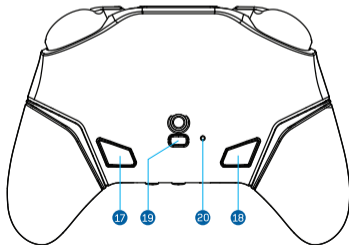
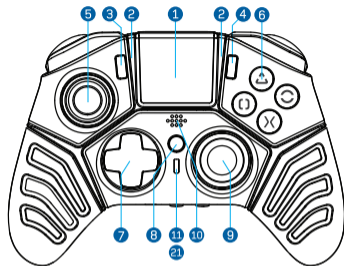
# CONTENTS

---

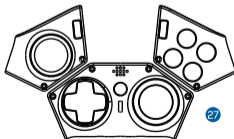
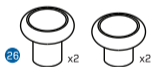
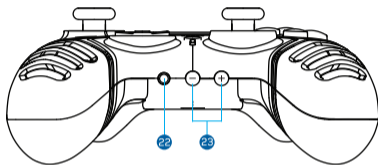
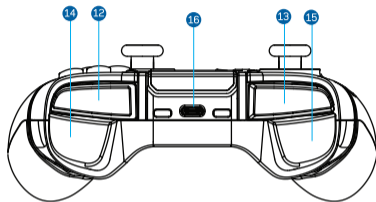
Button mapping	<b>02-03</b>
General instructions	<b>04</b>
PS4® Setup	<b>05</b>
iOS/Android/PC Bluetooth Setup	<b>06</b>
PC Setup USB Wired	<b>07</b>
Programming the controller	<b>08-10</b>
Customising the controller	<b>11-12</b>
Technical Data	<b>13</b>
Attention	<b>14-16</b>
Notice	<b>17</b>
Safety	<b>17-18</b>
FCC / CE / BIN	<b>18-21</b>
Help	<b>21</b>
Other languages	<b>22</b>

## BUTTON MAPPING

1. Touch Pad (with click switch)
2. Illuminated light strip
3. Share Button (Android or iOS)
4. Options Button
5. Left stick / L3 button
6.  Button /  Button /  Button /  Button
7. Directional buttons
8. Home (PS) Button
9. Right stick / R3 button
10. Speaker
11. Status LED Mute button and Mute
12. R1 13. L1 14. R2 15. L2
16. USB Type-C
17. Programmable Button S1
18. Programmable Button S2
19. Program Button (Shift Button)
20. Reset Button
21. Microphone Mute
22. Stereo headset jack (w/Mic)
23. Volume
24. Screw driver
25. USB cable
26. Thumbsticks
27. Facias
28. Instruction Manual



# BUTTON MAPPING



# GENERAL INSTRUCTIONS

---

## **Controller Power button, auto sleep mode and battery charge**

- Press the home button to turn on the controller.
- Pressing and holding the home button for 5 sec will turn off the controller.
- When Battery voltage is low and the console Battery indicator shows "0", the LED will flash and controller will need to be charged using the USB cable provided.
- When the Controller is charging, a green LED will be visible. When fully charged, the LED will turn off.
- Sleep mode is set by the console. It can be set to 10, 30, 60 mins or always on.

## **Reset to factory default mode**

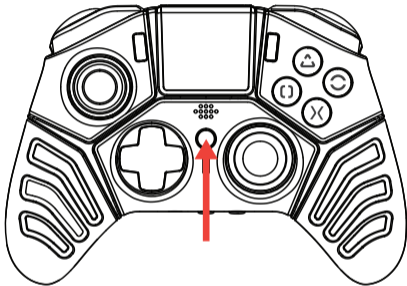
Use a paperclip or a safety pin to reset the controller. Insert and press the Reset Button on the rear of the controller.

## **Firmware update instructions**

1. Please visit [www.gioteck.com/firmware](http://www.gioteck.com/firmware)
2. Select SC3 Wireless Pro Gamepad from the list of controllers
3. Follow the on-screen instructions and click on "Download Latest Firmware"

## SETUP CONTROLLER

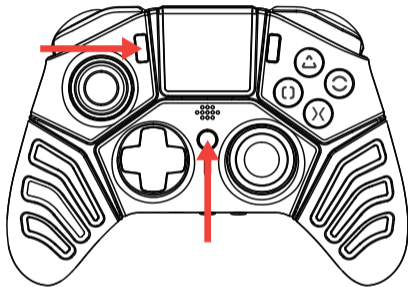
PS4™



1. While powered OFF, connect controller via USB cable to the console and pairing mode will be initiated after 2 sec.
2. Press the home button to turn on the controller and to connect to the console.
3. When the white colour LED illuminates, press the Button to select the user channel.
4. Once connected either use wired or disconnect the USB cable for wireless play.

## SETUP CONTROLLER

iOS/Android/PC Bluetooth Setup - In this mode, the controller emulates PS4™ Mode on the PC. Please check game support before use

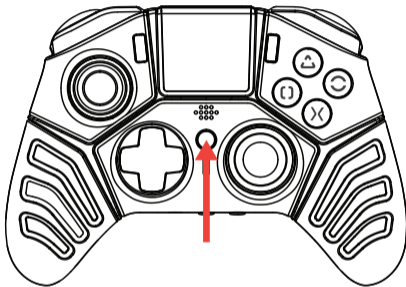


1. While powered OFF, Press the Share + Home button for 3 sec. The LED strip will flash and the controller is now in pairing mode. When the controller appears in the list of Bluetooth devices on (iOS/Android), select it.
2. Once connected to the device the LED strip will stop flashing and will show a solid light.



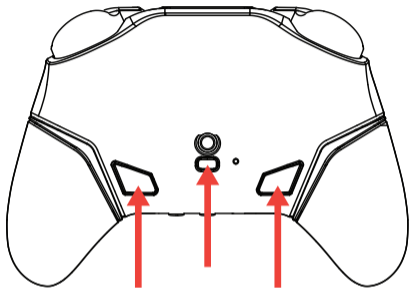
## SETUP CONTROLLER

### PC Setup USB Wired – (Preferred Setup) X-input Plug & Play



1. With the USB cable connected to the SC3, connect the other end to the PC
2. The SC3 Controller will now be recognized as an X-input controller device.
3. The default LED colour strip for PC USB mode is Green

## PROGRAMMING THE CONTROLLER



### Programming S1 and S2 Buttons

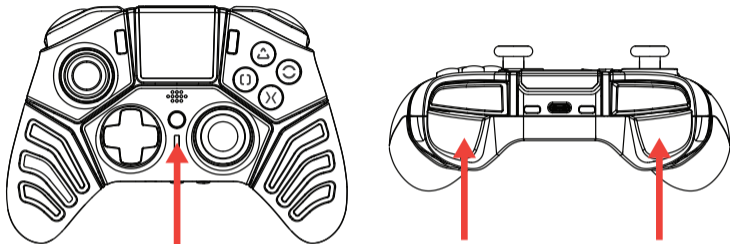
#### The SC3 has 2 buttons on the back that can be programmed

1. Press and Hold Shift button for 2sec, the LED strip will slowly flash white which indicates it's ready to be programmed.
2. While LED strip is flashing, press the desired command button (such as R1) once and then press S1 or S2 to map to the rear button. The motor will vibrate 1sec and LED strip will go back to normal. The S1 or S2 button is now programmed.

### Resetting the S1 & S2 Buttons

1. Press and Hold Shift button for 5sec and the motor will vibrate for 1sec.
2. All programs are now erased. The S1 and S2 default is L3 and R3.

## PROGRAMMING THE CONTROLLER



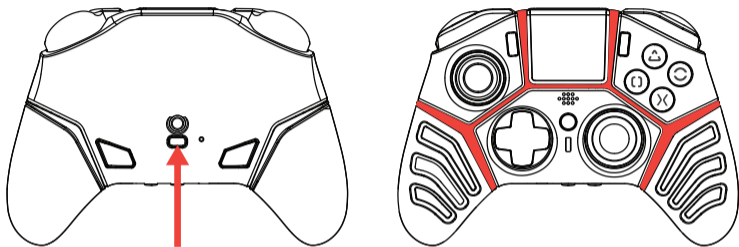
### Programming L2 & R2 Vibration

The SC3 has a vibration function on the L2 & R2 Triggers.

This will be turned off by default – but vibration can be added to either or both triggers as follows:

1. Press and hold the Mute button (do not release). Notice the LED strip will flash white.
2. While continuing to hold down the Mute Button, press and release L2.
3. Each press of the L2 Trigger cycles through vibration settings: Standard Vibration = Flashing blue , Strong Vibration = Flashing Red, No Vibration = Flashing orange.
4. Once a setting is chosen, release the mute button and the LED strip will turn green for 2 sec to indicate it's programmed.
5. Repeat the above steps to setup the R2 Trigger. Note: The vibration is not game controlled, so every time the trigger is activated, the trigger vibration feature is felt.

## PROGRAMMING THE CONTROLLER



### Illuminated LED strip

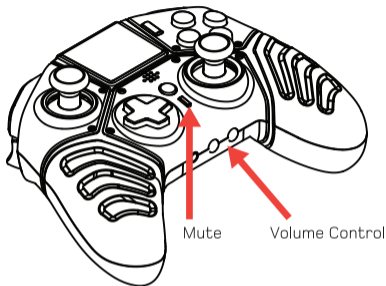
The LED strip can be customised to suit your preference.

The default LED light strip setting matches that of the LED light bar and is used to identify the player in the game on PS4™. Player 1 is blue, player 2 is red, player 3 is green, and player 4 is pink.

To customise to your own LED lighting preference:

1. Press the Shift button to cycle through different colour settings: white, blue, green, red, purple, orange, rainbow effect fast, rainbow effect slow. Every press of the shift button will cycle to the next colour scheme.
2. After cycling through the colours, the last setting is OFF.
3. Pressing Shift from the OFF setting will initiate the cycling of the settings again starting with the default position.
4. Once the controller is powered off the LED light strip will revert to the default setting.

## CUSTOMISING THE CONTROLLER



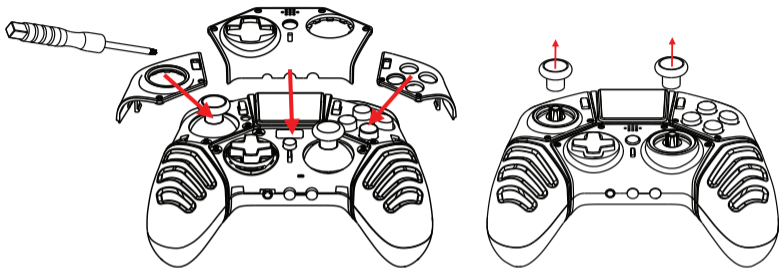
### Microphone Mute Mode

1. The mute button has no function when no devices are connected to the 3.5mm Audio Jack.
2. When an audio device is connected to the 3.5mm Audio Jack, pressing the button once will mute the connected microphone and the mute LED will turn red.
3. Press the Mute button again to disable the Mute function. The LED will Turn OFF.
4. If the Controller is in mute mode when a device is disconnected, Mute mode will be disabled, and the Mute status LED will be OFF.

### Volume Control

1. Press - and + to control Headphone volume
2. NOTE: Headphones must be connected to the 3.5mm Audio Jack

## CUSTOMISING THE CONTROLLER



### Changing Facias

The SC3 has three customisable facias

1. Using the screwdriver provided, unfasten each of the screws that are holding the facias.
2. Going counter-clockwise will undo the screws.
3. Remove the facias from the controller.
4. Align the new facia to the controller and fasten the screws in a clockwise direction.

### Changing Thumbsticks

The SC3 has customisable left and right thumbsticks. You can choose the length of your thumbsticks

1. Remove the thumbsticks by pulling on it gently.
2. Select the desired thumbstick and simply align with the analogue stick post.
3. When a magnetic "click" is heard, the thumbstick is in position

## TECHNICAL DATA

---

### **Design and specifications are subject to change without notice**

Type-C Charging cable: 1.5m

Wireless Connection: Bluetooth 2.1+EDR

Battery type: Li-ion

Battery capacity: 750mah

Charging hour: 2.5h

Play hour: 6.5h (this test base on non Rumble, the channel light Strip light up)

Input power rating: DC5V/ 1A

Voltage: 5.0V +/-0.2V

Operating temperature: 0---45 C

Radio frequency: ISM 2.4G

Frequency band: 2402---2480MHz(1MHz)

Maximum radio-frequency: 0dbm

Mass: Approx. 260g

## ATTENTION:

### If you need support, please contact [support@gioteck.com](mailto:support@gioteck.com)

Before using this product, carefully read this manual and any manuals for compatible hardware. Retain these instructions for future reference.

If you are unable to satisfactorily resolve your issue with the retailer, please contact GBB through its email address [support@gioteck.com](mailto:support@gioteck.com) or alternatively contact GBB directly at: **GBB Ltd, Unit 19 Hither Green Industrial Estate, Clevedon, Somerset, BS21 6XU**

Authorised Representative (EU)2019R1020: Authorised Representative Service  
77 Camden Street Lower, Dublin, D02 XE80 Ireland

GBB warrants to the original consumer purchaser that the product will be free of defects in materials and/or workmanship for the length of time specified in the warrant period from the date of purchase, this being one **(1) year**. If a defect covered by this warranty occurs during the warranty period, GoodBetterBest at its option will repair or replace, at no charge, any part that GoodBetterBest determines to be defective.

This warranty shall not apply if the product has been damaged by abuse, misuse, negligence, accident, modification, tampering or by any causes unrelated to defective materials and / or workmanship. Repair or replacement as provided under this warranty is GoodBetterBest exclusive prerogative. In order to obtain warranty services under certain circumstances (particularly when the retailer will not accept the return of the defective product), you may be required by GBB to return the product directly to GBB in the United Kingdom for inspection and evaluation, along with evidence of purchase (including the price paid and the date the item was purchased), for a determination of whether the warranty applies. If you have been asked by GBB to return the product to GBB in the United Kingdom,



and the product is defective and covered under the applicable warranty period, GBB shall provide the appropriate warranty services.

If the warranty does not apply (either due to misuse, damage, negligence etc, or because the warranty period has expired), you may be charged to return the product to you (if you instruct us to do so). Any applicable implied warranties, including warranties of merchantability and fitness for a particular purpose are hereby limited to the length of time specified in the warranty periods below, beginning from the date of purchase and are subject to the condition set forth in this limited warranty.

In no event shall GBB be accountable for incidental damages resulting from the breach of any express or implied warranties. You may have different or additional legal rights, including longer warranty periods, which vary from jurisdiction to jurisdiction. Some jurisdictions do not allow certain limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to you. In addition, consumers have the legal rights under applicable national legislation governing the sales of consumer goods. Such rights are not affected by the warranties set forth herein, except to the extent allowed by law.

[This product is covered by a one \(1\) year manufacturer warranty. For terms and conditions and for technical assistance please contact \[support@gioteck.com\]\(mailto:support@gioteck.com\)](#)

### **Use and handling**

- Before use, check that there is plenty of space around you.
- When using the controller, grip it firmly and make sure it cannot slip out of your hand.
- If using a controller that is connected to the PS4 system with a cable, make sure that the cable will not hit a person or object. Also take care to avoid pulling out the cable from the PS4 system.

### **Exterior protection**

Follow the instructions below to help prevent the product exterior from deteriorating or becoming discolored.

Do not place any rubber or vinyl materials on the product exterior for an extended period of time. Use a soft, dry cloth to clean the product. Do not use solvents or other chemicals. Do not wipe with a chemically-treated cleaning cloth.

### **Charging the controller**

With the PS4 system turned on or in rest mode, connect the controller to the console using the cable

Battery life and duration

- The battery has a limited lifespan. Battery duration will gradually decrease with repeated usage and age. Battery life also varies depending on the storage method, conditions of use and environmental factors
- Charge in an environment where the temperature range is between 10°C -30. Charging may not be as effective when performed in other environments.

### **When not in use**

- When the wireless controller is not used for an extended period of time, it is recommended that you fully charge it at least once a year to help maintain battery functionality
- When disposing of the wireless controller
- The lithium-ion battery of the wireless controller is recyclable. When disposing of the wireless controller, remove the battery and follow local regulations regarding disposing of batteries.

### **Caution**

- Remove the battery in a location out of the reach of small children to help prevent accidental swallowing of small parts such as the screws.
- Be careful not to hurt your nails or fingers when removing the controller casing.
- For safety reasons, attach tape or a seal on the metal part of the battery before disposing.

## NOTICE

---

Other than when disposing of the wireless controller, never remove the screws and never remove the battery from the wireless controller.

## SAFETY

---

- Do not handle damaged or leaking lithium-ion batteries.
- If you come into contact with material from a leaking battery, take the following actions:  
If the material gets into your eyes, do not rub, instead immediately flush your eyes with clean water and seek medical attention.  
If the material comes into contact with the skin or clothes, immediately rinse the affected area with clean water. Consult your physician if inflammation or soreness develops.
- Avoid prolonged use of this product. Take a break at about 30 minute intervals.
- Stop using this unit immediately if you begin to feel tired or if you experience discomfort or pain in your hands or arms during use. If the condition persists consult a doctor.
- This product is intended for use with your hands only, do not bring it into close contact with your head, face or the bones of any other part of the body.
- The vibration function of this product can aggravate injuries, do not use the vibration function if you have any ailment or injury to the bones, joints or muscles of your hands or arms. You can turn on or turn off the vibration function from (Settings) on the function screen.
- Permanent hearing loss may occur if the headset or headphones are used at high volume. Set the volume to a safe level. Over time, increasingly loud audio may start to sound normal but can actually be damaging to your hearing. If you experience ringing or any discomfort in your ears or muffled speech, stop listening and have your hearing checked. The louder the volume, the sooner your hearing could be affected. To protect your hearing:  
Limit the amount of time you use headset or headphones at high volume.  
Avoid raising the volume to block out noisy surroundings.  
Lower the volume if you can't hear people speaking near you.

- Do not stare at the light on the controller when it is blinking, if you experience discomfort or pain anywhere in or on your body from light stimulation, stop using immediately.
- Never disassemble or modify the product.
- Do not expose the product to high temperatures, high humidity or direct sunlight.
- Do not allow the product to come into contact with liquids.
- Do not put heavy objects on the product.
- Do not throw or drop the product or subject it to strong physical shock.
- Do not touch the ports or insert any foreign objects into them.



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.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any

interference received, including interference that may cause undesired operation.

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

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.



Goodbetterbest Ltd hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other provisions of Directive 2014/30/EU (EMC) & 2014/53/EU (RED).

Goodbetterbest Ltd verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de essentiële eisen en andere voorwaarden in EMC-richtlijn 2014/30/EC en RED-richtlijn 2014/53/EU.

Goodbetterbest Ltd erklærer hermed, at dette produkt er i overensstemmelse med de essentielle krav og andre bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/30/EC og 2014/53/EU.

Goodbetterbest Ltd affirme que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions de la directive CEM 2014/30/UE et de la directive RED 2014/53/UE.

Goodbetterbest Ltd erklärt hiermit, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen und sonstigen Bestimmungen der Richtlinien 2014/30/EU und 2014/53/EU erfüllt.

Goodbetterbest Ltd dichiara che il presente prodotto soddisfa i requisiti minimi e le altre disposizioni della Direttiva 2014/30/UE sulla compatibilità elettromagnetica delle apparecchiature e la Direttiva RED 2014/53/UE sulle apparecchiature radio.

Goodbetterbest Ltd oświadcza, że ten produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi przepisami dyrektywy 2014/30/UE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) i dyrektywy 2014/53/UE w sprawie udostępniania na rynku urządzeń radiowych (RED).

A Goodbetterbest Ltd declara que este produto está em conformidade com os requisitos fundamentais e outras disposições da Diretiva CEM 2014/30/CE e da Diretiva RED 2014/53/UE.

Por la presente, Goodbetterbest Ltd declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras provisiones establecidas mediante la directiva 2014/30/EC sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética y la directiva 2014/53/UE sobre la armonización en materia de la legislación de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos.

Goodbetterbest Ltd tillkännager härmed att produkten följer alla krav och bestämmelser i EMC-direktiv 2014/30/EC och RED-direktiv 2014/53/EU.



This product should NOT be disposed of in normal household waste. It should be disposed of separately. Please take it to an electrical waste collection point.

Dieses Produkt darf **NIGHT** mit dem normalen Hausmüll, sondern gesondert entsorgt werden. Bitte bringen Sie es einer Entsorgungsstelle für Elektromüll.

Este producto **NO** debe tirarse a la basura normal, sino por separado. Llévelo a un punto de recogida de desechos eléctricos.

Ce produit **NE** doit **PAS** être jeté avec les ordures ménagères. Il doit être jeté à part. Veuillez le déposer à un point de récolte de déchets électriques.

Este produto **NÃO** deve ser eliminado através do lixo doméstico normal. Deverá ser eliminado separadamente. Por favor leve-o para um ponto de coleta de reciclagem de eletrônicos.

Questo prodotto **NON** può essere smaltito tra i rifiuti domestici!, bensì separatamente: portarlo in un centro di trattamento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

Dette produkt må ikke smides ud i restaffald. Produktet skal smides særskilt ud. Aflever produktet som elektronisk affald.

Gooi dit product NIET bij het normale huishoudafval. Het dient apart weggegooid te worden. Breng het naar een inzamelpunt voor elektrisch afval.

Produktu NIE NALEŻY wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Należy go zutylizować osobno. Produkt należy zanieść do punktu zbiórki odpadów elektrycznych.

Produkten ska inte kastas i det vanliga hushållsavfallet. Den ska kastas separat. Ta den till en insamlingsplats för elektroniskt avfall.



For help with the set-up or operation of this product please  
go to: [SUPPORT@GIOTECK.COM](mailto:SUPPORT@GIOTECK.COM)

## **Aan/uit-knop van controller, automatische slaapstand en batterij opladen**

- Druk op de HOME-toets om de controller in te schakelen.
- Als je de HOME-toets 5 seconden ingedrukt houdt, wordt de controller uitgeschakeld.
- Als het batterijvoltage laag is en de consolebatterij-indicator op "0" staat, begint het lampje te knipperen en moet de controller worden opgeladen met de meegeleverd USB-kabel.
- Tijdens het opladen van de controller is er een groen lampje te zien. Als hij volledig is opgeladen, gaat het lampje uit.
- De slaapstand wordt ingesteld via de console. Je kunt deze instellen op 10, 30 of 60 minuten of op **ALTIJD AAN**.

## **Terugzetten naar standaard fabrieksstand**

Gebruik een paperclip of veiligheidsspeld om de controller te resetten met de resetknop achterop de controller.

## **Firmware-update-instructies**

1. Ga naar [www.gioteck.com/firmware](http://www.gioteck.com/firmware)
2. Selecteer SC3 Wireless Pro Gamepad in de lijst met controllers
3. Volg de instructies op het scherm en klik op "Download Latest Firmware"  
(nieuwste firmware downloaden)

# CONTROLLER INSTELLEN

## **Installatie op PS4™**

1. Verbind de uitgeschakelde controller via een USB-kabel met de console. Na 2 seconden wordt de koppelmodus geactiveerd.
2. Druk op de HOME-toets om de controller in te schakelen en aan de console te koppelen.



3. Als het witte lampje brandt, druk je op de toets voor het selecteren van het gebruikerskanaal.
4. Als de controller is gekoppeld, kun je hem bedraad gebruiken of de USB-kabel ontkoppelen voor draadloos spelen.

### **Installatie via bluetooth op iOS/Android/pc – In deze stand emuleert de controller de PS4™-modus op de pc. Controleer voor gebruik of je game dit ondersteunt.**

1. Zorg dat de controller is uitgeschakeld en houd de Share- en HOME-toets 3 seconden ingedrukt. De LED-strip begint te knipperen en de controller staat nu in de koppelstand. Als de controller in de lijst met Bluetooth-apparaten verschijnt (iOS/Android), selecteer je deze.
2. Als de controller aan het apparaat is gekoppeld, stopt de LED-strip met knipperen en begint deze constant te branden.

### **Installatie met USB-kabel op pc – (voorkeursinstallatie) X-input Plug & Play**

1. Sluit de USB-kabel aan op de SC3 en het andere uiteinde op de pc
2. De SC3 Controller wordt nu herkend als een X-input-bediensapparaat.
3. De standaardkleur van het lampje bij gebruik op de pc in de USB-modus is groen

## DE CONTROLLER PROGRAMMEREN

---

### **S1- en S2-toetsen programmeren**

#### **De SC3 heeft 2 toetsen achterop die geprogrammeerd kunnen worden**

1. Houd de Shift-toets 2 seconden ingedrukt. De LED-strip begint langzaam wit te knipperen om aan te geven dat de controller klaar is om geprogrammeerd te worden.
2. Terwijl de LED-strip knippert, druk je de gewenste commandotoets (bijvoorbeeld R1) eenmaal in en vervolgens druk je op S1 of S2 om de achterste knop toe te wijzen. De motor trilt 1 seconde en de LED-strip zal weer normaal gaan branden. De S1- of S2-toets is nu geprogrammeerd.

## **De S1- en S2-knop resetten**

1. Houd de Shift-toets 5 seconden ingedrukt. De motor zal 1 seconde trillen.
2. Alle programma's zijn nu gewist. Standaard zijn de S1- en S2-toets ingesteld op de L3- en R3-toets.

## **Trilling van de L2- en R2-trekkers programmeren**

### **De SC3 heeft een trilfunctie op de L2- en R2-trekkers.**

Deze functie is standaard uitgeschakeld,- maar je kunt de trilfunctie als volgt activeren voor een van beide, of beide trekkers:

1. Houd de Mute-toets ingedrukt (niet loslaten). Je ziet dat de LED-strip wit begint te knipperen.
2. Druk L2 in en laat los, terwijl je de Mute-toets nog steeds ingedrukt houdt.
3. Met elke druk op de L2-trekker blader je door de verschillende trilstanden: standaard = blauw knipperend licht, sterk = rood knipperend licht, geen = oranje knipperend licht.
4. Als je een instelling hebt gekozen, laat je de Mute-toets los. De LED-strip brandt gedurende 2 seconden groen om aan te geven dat de controller geprogrammeerd is.
5. Herhaal de stappen hierboven om de R2-trekker in te stellen. Opmerking: de trilfunctie wordt niet bediend door de game, dus telkens als de trekker geactiveerd wordt, is de trilfunctie van de trekker te voelen.

## **Verlichte LED-strip**

Je kunt de LED-strip naar eigen smaak aanpassen.

De standaardinstelling van de LED-strip komt overeen met die van de LED-lichtbalk en wordt gebruikt om de speler aan te duiden in de game op PS4™. Speler 1 is blauw, speler 2 is rood, speler 3 is groen en speler 4 is roze. Ga als volgt te werk om je eigen LED-kleuren in te stellen:

1. Druk op de Shift-toets om door de verschillende kleurinstellingen te bladeren: wit, blauw, groen, rood, paars, oranje, snel regenboogeffect, langzaam regenboogeffect. Met elke druk op de Shift-toets blader je naar het volgende kleurenschema.
2. De laatste instelling nadat door alle kleuren is gebladerd, is UIT.
3. Als je vanuit de instelling UIT op de Shift-toets drukt, begin je weer opnieuw door de instellingen te bladeren, te beginnen bij de standaardpositie.
4. Als de controller wordt uitgeschakeld, keert de LED-strip weer terug naar de standaardinstelling.

# DE CONTROLLER AANPASSEN

---

## **Dempmodus voor de microfoon**

1. Als er geen apparaten zijn aangesloten op de 3,5 mm audio-aansluiting, heeft de Mute-toets geen functie.
2. Als er een audioapparaat is aangesloten op de 3,5 mm audio-aansluiting, kun je de microfoon dempen door eenmaal op de Mute-toets te drukken. Het demplampje brandt dan rood.
3. Druk nogmaals op de Mute-toets om de dempfunctie uit te schakelen. Het lampje gaat uit.
4. Als de controller in de dempstand staat wanneer een aangesloten apparaat wordt verwijderd, wordt de dempstand weer uitgeschakeld en gaat het demplampje uit.

## **Volumebediening**

1. Druk op - en + om het hoofdtelefoonvolume te bedienen
2. **OPMERKING:** Hoofdtelefoons moeten worden aangesloten op de 3,5 mm audio-aansluiting

## **Afdekplaatjes verwisselen**

De SC3 heeft drie verwisselbare afdekplaatjes

1. Gebruik de meegeleverde schroevendraaier om de schroeven los te draaien die het afdekplaatje op zijn plek houden.
2. Draai de schroeven tegen de klok in los.
3. Verwijder het afdekplaatje van de controller.
4. Plaats het nieuwe afdekplaatje op de controller en draai de schroeven met de klok mee vast.

## **Sticks verwisselen**

De SC3 heeft verwisselbare linker- en rechtersticks. Je kunt zelf de lengte van je sticks kiezen

1. Verwijder de stick door er zachtjes aan te trekken.
2. Kies de gewenste stick en plaats die simpelweg in de opening voor de analoge stick.
3. Wanneer je een magnetische "klik" hoort, is de stick correct geplaatst

## TECHNISCHE GEGEVENS

---

### **Ontwerp en specificaties zijn onderhevig aan verandering zonder nadere aankondiging**

Type-C-oplaadkabel: 1,5 m

Draadloze verbinding: Bluetooth 2.1+EDR

Batterijtype: Li-ion

Batterijcapaciteit: 750 mah

Oplaadtijd: 2,5 uur

Speeltijd: 6,5 uur (gebaseerd op tests zonder trillfunctie, met het kanalenlampje ingeschakeld)

Invoerstroom: gelijkstroom 5 V, 1 A

Voltage: 5,0 V +/- 0,2 V

Gebruikstemperatuur: 0 - 45 C

Radiofrequentie: ISM 2,4 G

Frequentieband: 2402 - 2480 MHz (1 MHz)

Maximale radiofrequentie: 0 dbm

Gewicht: ongeveer 260 g

## VEILIGHEID

---

- Gebruik geen beschadigde of lekkende lithium-ion batterijen.
- Als je in contact komt met materiaal uit een lekkende batterij, doe dan het volgende:

Als het materiaal in je ogen komt, wrijf dan niet, maar spoel je ogen onmiddellijk met schoon water en zoek medische hulp.

Als het materiaal in contact komt met de huid of de kleding, spoel het getroffen gebied dan onmiddellijk af met schoon water. Raadpleeg je arts als er een ontsteking of pijn ontstaat.

- Vermijd langdurig gebruik van dit product. Neem ongeveer elke 30 minuten een pauze.

- Stop het gebruik van dit product onmiddellijk als je je moe begint te voelen of als je tijdens het gebruik ongemak of pijn in je handen of armen ondervindt. Als de problemen aanhouden, raadpleeg dan een arts.
- Dit product is alleen bedoeld voor gebruik met je handen. Breng het niet in nauw contact met je hoofd, gezicht of de botten van een ander deel van het lichaam.
- De trilfunctie van dit product kan verwondingen verergeren. Gebruik de trilfunctie niet als je een kwaal of letsel hebt aan de botten, gewrichten of spieren van je handen of armen. Je kunt de trilfunctie in- of uitschakelen via (Instellingen) op het functiescherm.
- Er kan permanent gehoorverlies optreden als de headset of hoofdtelefoon op hoog volume wordt gebruikt. Stel het volume in op een veilig niveau. Na verloop van tijd kan het steeds luider wordende geluid normaal gaan klinken, maar het kan schadelijk zijn voor je gehoor. Als je suizen of enig ongemak in je oren ondervindt of spraak dof klinkt, stop dan met luisteren en laat je gehoor controleren. Hoe luider het volume, des te sneller je gehoor kan worden beïnvloed. Om je gehoor te beschermen: Beperk de tijd dat je een headset of hoofdtelefoon op hoog volume gebruikt. Verhoog het volume niet om een lawaaierige omgeving te compenseren. Zet het volume lager als je mensen in je buurt niet kunt horen spreken.
- Staar niet naar het licht op de controller als het knippert. Als je ergens in of op je lichaam ongemak of pijn ondervindt door toedoen van lichtstimulatie, stop dan onmiddellijk met het gebruik.
- Demonteer of wijzig het product nooit.
- Stel het product niet bloot aan hoge temperaturen, hoge vochtigheid of direct zonlicht.
- Laat dit product niet in aanraking komen met vloeistoffen.
- Zet geen zware voorwerpen op het product.
- Gooi niet met het product, laat het niet vallen en stel het niet bloot aan sterke fysieke schokken.
- Raak de poorten niet aan en steek er geen vreemde voorwerpen in.

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten van een digitaal apparaat uit klasse B, conform sectie 15 van de FCC-voorschriften. Deze beperkingen zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert en maakt gebruik van radiofrequente straling en kan deze afgeven. Indien deze apparatuur niet volgens de instructies wordt geïnstalleerd en gebruikt, kan deze schadelijke storing van radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat in bepaalde situaties geen storing zal optreden. Als deze apparatuur schadelijke storing in radio- of televisieontvangst veroorzaakt, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur in en uit te schakelen, kan de gebruiker proberen deze storing op één of meer van de volgende manieren op te heffen:

- De ontvangstantenne verplaatsen of anders richten.
- De afstand tussen de apparatuur en de ontvanger vergroten.
- De apparatuur aansluiten op een ander stopcontact in een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg voor hulp je dealer of een ervaren radio-/televisiemonteur.

Dit apparaat voldoet aan sectie 15 van de FCC-voorschriften. Gebruik van het apparaat is uitsluitend toegestaan onder de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken, en (2) dit apparaat moet eventuele ontvangen storing accepteren. Dit geldt ook voor storing die kan leiden tot een ongewenste werking.

OPMERKING: Wijzigingen of aanpassingen aan deze apparatuur die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de naleving van de voorschriften, kunnen het recht van de gebruiker om deze apparatuur te bedienen ongeldig maken.

Het apparaat is beoordeeld om te voldoen aan de algemene vereisten voor RF-blootstelling. Het apparaat kan zonder beperking worden gebruikt in draagbare blootstellingscondities.