

**WHITE SHARK**

**GPW-8039**

**LEGION**

RGB WIRELESS CONTROLLER



For Android / iOS 13.0+ / PC / PS4 / PS3 / Switch  
USER MANUAL

**Key Function Instruction**

TYPE-C Charging & Data Port

L2 Button, L1 Button, Screenshot & @ Button, R1 Button, R2 Button

Left Joystick, Right Joystick, RGB Control, HOME Button

+/ SHARE / SELECT Button

Directional Button

Y / @ Button, X / @ Button, B / @ Button, A / @ Button

**Sleeping Mode & Reconnect**

**Power Off**

**RGB Lighting Control**

**Android V3 Mode (Key Mapping Mode)**

Step 1: Press [HOME] button to power on the gamepad. [LED1] will be twinkling and wait for pairing.

Step 2: Open the interface of [Settings] on android device, open [Bluetooth].

Step 3: Scan the devices and get the name of [GPW8039].

Step 4: [LED1] indicator will be long on after connected successfully.

**Switch Key Set**

In V3 mode, after the gamepad is connected to the phone, the default button layout is "No. 1". The button layout can be modified according to the virtual button of the game. According to the different game, there are four groups of key layout can be set, and the keys can be switched while playing different games.

No. of Key Layout	Game Name	Switch Method	LED Indication
No. 2	PUBG	⬅️+HOME	LED1, LED2
No. 3	LOL Mobile	➡️+HOME	LED1, LED2, LED3, LED4
No. 4	Call of Duty	⬆️+HOME	LED1, LED2, LED3, LED4
No. 1	Mobile legend	⬆️+HOME	LED1

**Edit Key Configuration**

There is built-in memo chip in the game controller, it allows player to save the key configuration with 4 different mobile games, the 4 key configuration can be switched freely while playing games.

Step 1: Press the SELECT button to view the key configuration. Press the START button to start the key config editing.

Step 2: The edit key configuration is saved in the current key configuration number. If you use the No.1 to edit, it will save in No.1 record.

**Turbo / Auto Function**

Buttons (which called short function buttons) can be set TURBO: A / B / X / Y / L / ZL / R / ZR button

Enable/Disable the TURBO speed function:

Step 1: Press the Turbo button and one the function button simultaneously, to enable the Turbo speed function.

Step 2: Repeat the Step 1 to disable TURBO function.

Adjust TURBO speed:

Press the TURBO+Direction UP button to adjust the TURBO to faster.

Press TURBO+Direction DOWN button to adjust the TURBO to slower.

Clear TURBO function:

Press the TURBO button with 5 second long, wait the LED1,2,3,4 light and turn to flashes together with 1 second's vibration. Then all TURBO function cleared.

**Android Game Controller Mode**

Step 1: Press [X] button to power on the gamepad. [LED1] will be twinkling and wait for pairing.

Step 2: Open the interface of [Settings] on android device, open [Bluetooth].

Step 3: Scan the devices and get the name of [GPW8039].

Step 4: [LED1] indicator will be long on after connected successfully.

**Reconnecting:**

Press HOME button shortly to power on the gamepad, it will connect automatically.

**Note:**

The Android Game Controller mode allow player to play the android games from google play market, which the games can support game controller.

**Xbox Wireless Controller Mode for Android & iOS13.0 above**

Step 1: Press [RT+HOME] button to power on the gamepad, [LED1,2,3] will be twinkling and wait for pairing.

Step 2: Open the interface of [Settings] on android / iOS device, open [Bluetooth].

Step 3: Scan the devices and get the name of [Xbox Wireless Controller].

Step 4: [LED1,2,3] indicator will be long on after connected successfully.

**Reconnecting:**

Step 1: Press HOME (LOGO) button shortly to power on the gamepad.

Step 2: Click the Xbox Wireless Controller device in the Bluetooth interface to reconnect.

**MFI Controller Mode For iOS13.0+**

Step 1: Press [X] button to power on the gamepad. [LED1] will be twinkling and wait for pairing.

Step 2: Open the interface of [Settings] on device, open [Bluetooth].

Step 3: Scan the devices and get the name of [GPW8039].

Step 4: [LED1] indicator will be long on after connected successfully.

**Reconnecting:**

Press HOME button shortly to power on the gamepad, it will connect automatically.

**Note:**

Recommend the APP that collect the gamepad games already, you need to download the app and installed.

**ShanWan MFI**

ShanWan MFI App is an App suitable for MFI protocol controllers, including Xbox, PS4, PS5, and MFI controllers. You can download related games that support...

**Game Controller Apps**

All iOS games which are compatible with game controllers. If you have a MFI game controller, you can use this free App to see all games which work with...

**N-S Controller Mode**

Power on your N-S Console, then follow the steps to pair and connect your controller.

Step 1: Press [Control] Option-Image1

Step 2: Press [HOME] button to power on gamepad until the 4 led lights blink in turn and connection to complete-Image2

Step 3: Press [HOME] button to power on gamepad until the 4 led lights blink in turn and connection to complete-Image3

Step 4: Plug off the cable, it will wireless connection.

**Reconnecting:**

Press HOME button shortly to power on the gamepad, it will connect automatically.

**Update**

If there is problem for the connection while the console update, we can offer the update method as follows:

You can download the "ShootingPlus V3" app from the google play or apple store, then instal to your cellphone; follow the step to update your controller.

1. Connect android phone with ShootingPlus V3 Mode(A+HOME to power on);
2. Open the ShootingPlus V3 app ,then follow the instruction to finish the update;

**FAQ:**

Problem 1: The LED4 do not flashes while the controller plug to Switch console basement.

Solve Method: The controller support wired switch controller function. If the pro controller wired communication function turn on while connect to N-S basement, the controller will turn to wired controller function after connected. The LED4 will not flash! You need to turn off the pro controller wired communication, the LED4 will turn to normal.

**Panel to Close the Pro Controller Wired Communication**

Problem 2: The Joystick stuck after long playing.

Solve Method: The controller support wired switch controller function. If the pro controller wired communication function turn on while connect to N-S basement, the controller will turn to wired controller function after connected. The LED4 will not flash! You need to turn off the pro controller wired communication, the LED4 will turn to normal.

**P4 / P3 Controller Mode**

Step 1: Connect the Controller to P4 / P3 console with TYPE-C cable.

Step 2: Press [HOME] button to power on the console. Press the START button to start the key configuration.

Step 3: Press [HOME] button to power on the console. Press the START button to start the key configuration.

Step 4: Plug off the cable, it will wireless connection.

**Reconnecting:**

Press HOME button shortly to power on the gamepad, it will connect automatically.

**Update**

If there is problem for the connection while the console update, we can offer the update method as follows:

You can download the "ShootingPlus V3" app from the google play or apple store, then instal to your cellphone; follow the step to update your controller.

1. Connect android phone with ShootingPlus V3 Mode(A+HOME to power on);
2. Open the ShootingPlus V3 app ,then follow the instruction to finish the update;

**FAQ:**

Problem 1: The LED4 do not flashes while the controller plug to Switch console basement.

Solve Method: The controller support wired switch controller function. If the pro controller wired communication function turn on while connect to N-S basement, the controller will turn to wired controller function after connected. The LED4 will not flash! You need to turn off the pro controller wired communication, the LED4 will turn to normal.

**PC Wired Controller Mode**

**X-Input Mode**

Connect controller to pc with type-c cable, after windows system recognized, the controller will start to work, LED 1,2,3 light will be long on.

**D-Input Mode**

Under the mode of X-Input, press the HOME button long to switch X-Input to D-Input Mode.

**Specification**

Product name: Multifunctional gamepad  
Model number: 57K-8039PRG  
Product size: 150x110x50mm  
Product weight: 220g  
Power supply: built-in 800mAh polymer battery  
Charging interface: Type-C  
Game time: 5-10h  
Charging time: 2-2.5h  
Package Contents: gamepad, charging cable, instruction manual

**Reset**

You must reset the controller while the situation of crash after charging or while playing games. Use the Pin to click the RESET hole to reset the controller.

**Turbo / Auto Function**

Buttons (which called short function buttons) can be set TURBO: A / B / X / Y / L / ZL / R / ZR button

Enable/Disable the TURBO speed function:

Step 1: Press the Turbo button and one the function button simultaneously, to enable the Turbo speed function.

Step 2: Repeat the Step 1 to disable TURBO function.

Adjust TURBO speed:

Press the TURBO+Direction UP button to adjust the TURBO to faster.

Press TURBO+Direction DOWN button to adjust the TURBO to slower.

Clear TURBO function:

Press the TURBO button with 5 second long, wait the LED1,2,3,4 light and turn to flashes together with 1 second's vibration. Then all TURBO function cleared.

**Specification**

Product name: Multifunctional gamepad  
Model number: 57K-8039PRG  
Product size: 150x110x50mm  
Product weight: 220g  
Power supply: built-in 800mAh polymer battery  
Charging interface: Type-C  
Game time: 5-10h  
Charging time: 2-2.5h  
Package Contents: gamepad, charging cable, instruction manual

**Reset**

You must reset the controller while the situation of crash after charging or while playing games. Use the Pin to click the RESET hole to reset the controller.

**FAQ:**

Problem 1: The LED4 do not flashes while the controller plug to Switch console basement.

Solve Method: The controller support wired switch controller function. If the pro controller wired communication function turn on while connect to N-S basement, the controller will turn to wired controller function after connected. The LED4 will not flash! You need to turn off the pro controller wired communication, the LED4 will turn to normal.

**Panel to Close the Pro Controller Wired Communication**

Problem 2: The Joystick stuck after long playing.

Solve Method: The controller support wired switch controller function. If the pro controller wired communication function turn on while connect to N-S basement, the controller will turn to wired controller function after connected. The LED4 will not flash! You need to turn off the pro controller wired communication, the LED4 will turn to normal.

**Panel to Close the Pro Controller Wired Communication**

Problem 3: Can not full charged the Controller.

Solve Method: The controller support wired switch controller function. If the pro controller wired communication function turn on while connect to N-S basement, the controller will turn to wired controller function after connected. The LED4 will not flash! You need to turn off the pro controller wired communication, the LED4 will turn to normal.

Problem 4: Can not charge the controller.

Solve Method: The temperature lower than 2 degree, or higher than 45 degree, the controller will stop the charging. So, please check if the room temperature is during this process.

Problem 5: After press HOME button, it can not power off the controller, the RGB lights still on.

Solve Method: 5.1 You can press the RESET button to try to power off the controller.  
5.2 If you controller connect to phone (use the keyfinder app to do the program function, it will happen this situation.) Close the BT function on cellphone system, it will solve the problem.

**WARRANTY CARD**

ITEM MODEL:

RECEIPT NO. / DATE OF PURCHASE:

SELLING SPOT (COMPANY):

THE CUSTOMER:

WARRANTY PERIOD (MONTHS): **24** SIGNATURE / STAMP:

All White Shark products are examined and tested after each stage of the production process and have all the required certificates (EMC, CE, ...). The products are subject to the following warranty conditions: - The warranty period for White Shark products is 24 months (or batteries 6 months) and begins on the day of being sold in the store. - The warranty can only be claimed on presentation of the original purchase invoice and a filled warranty paper with a stamp from the store in which it was bought, and if the product has original packaging and all components and equipment. - All malfunctioning of the product resulting from factory defects, and that occur during the warranty period, and in the normal use of the product, in compliance with the instructions will be repaired. This warranty covers only defects in material and production. - If the product malfunctions during the warranty period, you White Shark distributor will give you the product (after which is checked by a professional) repaired or replaced. - If the repair at the authorized service center is not completed within 30 days of being received at the service center, we will replace the product with a new one. If the repair during the warranty period lasts longer than 15 days, the warranty period is extended by many days as the repair lasted. - If the device that needs to be repaired within the warranty period is damaged or destroyed, please send the product (with all parts and accessories) in the original packaging and with all the necessary documents (invoice, warranty card, etc.). The product can be repaired only in the authorized service center of the importer. The costs of shipping the product to the service center are funded by the customer. Possible damage to the product that can occur during transport from the sender and risk of the buyer sending the product from the service center to the customer is funded by the service technician/the importer. This warranty does NOT cover: - Damage or malfunctions that would occur as a result of incorrect connection, incorrect polarization/incorrect battery placement in the device, caused by improper handling of products, use of parts or equipment that is not prescribed by our specifications, unauthorized product modification, and defects not related to the product. - Defects that can occur due to product fall, use of force, natural disasters (flood, fire, thunder, earthquake, ...). - Due to battery leakage, due to unstable 220V voltage, frequent unplugging and/or power outages, etc. - Damage caused during transport to the customer. - Products that have been opened or repaired by an unauthorized person. - Parts that are considered consumables such as batteries, etc.

**WHITE SHARK**

**GPW-8039**

**LEGION**

RGB BEŽIČNI KONTROLER



Za Android / iOS 13.0+ / PC / PS4 / PS3 / Switch  
KORISNIČKE UPUTE

**Funkcije tipki**

Tipka L1, Tipka R2, Tipka R1

TYPE-C Charging & Data Port

Screenshot i @ tipka

TURBO tipka

Lijevi analog, Desni analog

Direkcijske tipke

HOME tipka

Y - trokut tipka, X - kvadrat tipka, B - krug tipka, A - ikle tipka

Kontrola RGB osvijetljenja

**Stanje mirovanja (Sleep) i ponovno povezivanje**

Stanje mirovanja (Sleeping mode): Kontroler će ući u način mirovanja automatski nakon 5 minuta nekorisćenja.

**Ponovno povezivanje:** Pritisnite HOME tipku kako bi ponovno spojili kontroler u načinu rada u kojem je zadnje bio.

**Gasenje kontrolera**

Pritisnite i zadržite HOME tipku na 3-5 sekundi. LED osvijetljenje će se ugasi kao i sam kontroler.

**Kontrola RGB osvijetljenja**

Pritisnite tipku za kontrolu RGB osvijetljenja za vrijeme RGB izmjenujeću (breathing) osvijetljenje - RGB statično, bez (breating) izmjene boja - Uspajano RGB osvijetljenje.

**Android V3 način rada (Postavljanje tipki)**

1. korak: pritisnite [X] tipke kako biste upalili kontroler, [LED1] će treptati i čekati uparivanje uređaja;
2. korak: otvorite [Settings] sučelje na vašem android uređaju i odaberite [Bluetooth];
3. korak: Skenirajte uređaje u blizini i odaberite [GPW8039];
4. korak: [LED1] indikator će svijetliti nakon uspješnog povezivanja.

**Promjena rasporeda tipki**

U V3 načinu rada, nakon spajanja kontrolera, početno je namještan na "No.1" layout. Layout tipki se može promijeniti na "virtuelne tipke" za igranje određene igre. U odnosu na tip igre, postoje četiri grupe layouta koje možete odabrati. Promjenu layouta možete napraviti za različite igre.

Pritisnite [HOME] za promjenu na No.2 layout tipki LED1, LED2 svijetle.

Pritisnite [HOME] za promjenu na No.3 layout tipki LED1, LED2, LED3 svijetle.

Pritisnite [HOME] za promjenu na No.4 layout tipki LED1, LED2, LED3, LED4 svijetle.

Pritisnite [HOME] za promjenu na No.1 layout tipki LED1 svijetli.

Primjeri:

Broj layouta	Ime igre	Kombinacija tipki	LED status
No. 2	PUBG	⬅️+HOME	LED1, LED2
No. 3	LOL Mobile	➡️+HOME	LED1, LED2, LED3, LED4
No. 4	Call of Duty	⬆️+HOME	LED1, LED2, LED3, LED4
No. 1	Mobile legend	⬆️+HOME	LED1

**Konfiguriranje tipki**

Kontroler ima memorijski čip koji omogućuje korisniku da konfigurira raspored tipki za 4 različite igre. Raspored se može prebacivati za vrijeme igranja igre. Postoje preddefinirani rasporedi za neke igre. U slučaju da tipke nisu konfigurirane za igru za koju vi želite, možete ih sami konfigurirati po želji na sljedeći način:

Za izmjenjivanje i konfiguriranje rasporeda tipki slijedite sljedeće korake:

1. Ulogirajte se na Google Play Store i skinite aplikaciju "ShootingPlus" te ju instalirajte na android pametni telefon/tablet.
2. Otvorite "Floating" prozor za "ShootingPlus" aplikaciju.
3. Pritisnite kontroler na vaš android uređaj i otvorite aplikaciju "ShootingPlus V3".
4. Pokenite igricu i pritisnite "START" na kontroleru kako bi otvorili izbornik za postavljanje tipki kao na slici ispod. (npr. PUBG).

5. Podesite tipke na pozicije koje odgovaraju virtualnim tipkama po vašoj želji.

6. Pritisnite "Save" u opcijama i pritisnite "Close" da biste uzivali u omiljenoj igrici.

Resetiranje na početne postavke: Otvorite aplikaciju i u Settings -> Advanced Settings kliknite "Reset Device"

**Napomena:**

1. Nakon resetiranja konfiguracije tipki, morate odspojiti kontroler i ponovo se spojiti na uređaj.
2. Unutar igre, pritisnite SELECT tipku da biste vidjeli konfiguraciju tipki. Pritisnite START za konfiguraciju.
3. Konfiguracija tipki će se spremati na broj na kojem se nalazite. Ako ste odabrali No.1, konfiguracija će se spremati na No.1.

**Android game controller način rada**

1. korak: pritisnite [X] tipke kako biste upalili kontroler, [LED1] će treptati i čekati uparivanje uređaja;
2. korak: otvorite [Settings] sučelje na vašem android uređaju i odaberite [Bluetooth];
3. korak: Skenirajte uređaje u blizini i odaberite [GPW8039];
4. korak: [LED1] indikator će svijetliti nakon uspješnog povezivanja.

**Ponovno povezivanje:**

Pritisnite HOME tipku kako bi ponovo spojili kontroler u načinu rada u kojem je zadnje bio.

**Napomena:**

1. Android game controller način rada omogućuje korisniku da igra Android igrice s Google Play trgovine, ukoliko su tu podržane za kontroler.

**Xbox bežični controller način rada za Android i iOS 13.0+**

1. korak: pritisnite [X] tipke kako biste upalili kontroler, [LED1,2,3] će treptati i čekati uparivanje uređaja;
2. korak: otvorite [Settings] sučelje na vašem android uređaju i odaberite [Bluetooth];
3. korak: Skenirajte uređaje u blizini i odaberite [GPW8039];
4. korak: [LED1,2,3] indikator će svijetliti nakon uspješnog povezivanja.

**Ponovno povezivanje:**

1. korak: pritisnite HOME tipku da biste upalili kontroler.
2. korak: kliknite Xbox Wireless Controller device u Bluetooth sučelju Xbox-a za ponovno povezivanje.

**MFI controller način rada za iOS 13.0+**

1. korak: pritisnite [X] tipke kako biste upalili kontroler, [LED1] će treptati i čekati uparivanje uređaja;
2. korak: otvorite [Settings] sučelje na vašem android uređaju i odaberite [Bluetooth];
3. korak: Skenirajte uređaje u blizini i odaberite [GPW8039];
4. korak: [LED1] indikator će svijetliti nakon uspješnog povezivanja.

**Ponovno povezivanje:**

Pritisnite HOME tipku kako bi ponovo spojili kontroler u načinu rada u kojem je zadnje bio.

**Napomena:**

Preporučene aplikacije preko kojih možete skinuti igrice koje podržavaju MFI protokol.

**ShanWan MFI**

ShanWan MFI App is an App suitable for MFI protocol controllers, including Xbox, PS4, PS5, and MFI controllers. You can download related games that support...

**Game Controller Apps**

All iOS games which are compatible with game controllers. If you have a MFI game controller, you can use this free App to see all games which work with...

**N-S Controller način rada**

(Uspalite N-S konzolu i zatim pratite sljedeće korake kako biste spojili kontroler s konzolom.)

1. korak: Pronađite [Control] opcije u meniju. Slika dolje lijevo.
2. korak: Odaberite [Change Grip/Order] Slika gore desno
3. korak: Pritisnite [HOME] tipke da biste uključili kontroler. 4 LED svjetla će svijetliti jedan za drugim naizmjenično i čekajući uspješno spajanje. Slika dolje. 5-7 kasnije kontroler će se spojiti s konzolom.

**Ponovno spajanje: Pritisnite HOME tipku**

Ako ste već prije imali kontroler spojen s vašom N-S konzolom, svaki sljedeći puta pritisnite HOME tipku za brzo spajanje. Ako radite 8ta od dolje navedenog, kontroler ćete morati spojiti s konzolom kao kad ga uparujete prvi puta.

1. Nadogradnja firmwara-a
2. Resetiranja
3. Promjene konzole

**\* Uvjerite se da je Znakovnici način rada isključen kada spajate kontroler na N-Switch konzolu.**

**P4 / P3 Controller način rada**

1. korak: Spojite kontroler na P4 / P3 konzolu pomoću TYPE-C kabela. [LED1, LED2, LED3] će dugo svijetliti nakon spajanja s konzolom.
2. korak: Pritisnite [HOME] tipku za početak uparivanja s konzolom, [LED prelazi u LED4] i treperi.
3. korak: Nakon nekoliko sekundi, [LED1] ostaje upaljen. Kontroler je spojen s P4 / P3 konzolom.
4. korak: Sada možete otpojiti kabe, kontroler će ostati povezan bežično.

**Ponovno povezivanje:**

Pritisnite HOME tipku kako bi uključili i ponovo spojili kontroler u načinu rada u kojem je zadnje bio (P4 / P3 način rada).

**Nadogradnja firmwara-a**

Ako se pojavi problem sa spajanjem kontrolera na konzolu nakon update-a, možemo vam ponuditi metodu kako da nadogradite firmwara kontrolera. Skinite aplikaciju "ShootingPlus V3" preko Google Play ili Apple Store-a i instalirajte na svoj pametni telefon; slijedite sljedeće korake.

1. Spojite android telefon pomoću ShootingPlus V3 načinom rada (A+HOME da biste upalili kontroler)
2. Otvorite ShootingPlus V3 aplikaciju i slijedite instrukcije kako je prikazano na slikama desno.

**Povezivanje na PC preko kabla**

**X-Input način rada**

Spojite kontroler na PC pomoću TYPE-C kabla, nakon što Windowsi prepoznaju kontroler, LED 1, 2, 3 indikator će svijetliti i kontroler je spreman za upotrebu.

**D-Input način rada**

Dok ste u X-Input načinu rada, pritisnite HOME tipku da biste presli u D-Input način.

**Turbo / Auto funkcije**

Tipke (koje se zove funkcije tipke) mogu se postaviti kao TURBO: A / B / X / Y / L / ZL / R / ZR tipke

Omogućiti / Onemogućiti TURBO funkcije:

1. korak: Pritisnite zajedno TURBO tipku i jednu od funkcijskih tipki, kako biste aktivirali TURBO za tu tipku.

2. korak: Ponovite postupak iz 1. koraka za onemogućavanje TURBO funkcije.

Podesite TURBO brzinu:

Pritisnite TURBO tipku zajedno s jednom od direkcijskih tipki Gore / Dolje Pritisnite TURBO+Direkcijsku Gore tipku za ubrzanje TURBO funkcije. Pritisnite TURBO+Direkcijsku Dolje tipku za usporavanje TURBO funkcije.

Poništavanje TURBO funkcije:

Pritisnite TURBO tipku i zadržite 5 sekundi. Pričekajte da zavijetle LED 1, 2, 3, 4. Nakon toga će početi treptati i kontroler će zavibrirati na 1 sekundu. Tada su sve TURBO funkcije poništene.

**Karakteristike**

Tip uređaja: multifunkcionalni kontroler  
Model: GPW-8039 Legion  
Dimenzije: 152 x 115 x 58 mm  
Težina: 220 g  
Napajanje: ugrađena 800 mAh LiPo baterija  
Sučelje za napajanje: TYPE-C  
Vrijeme korištenja: 5-10h  
Vrijeme punjenja: 2-2.5h  
Pakiranje sadrži: kontroler, kabe, za punjenje, upute za korištenje

**Reset**

U slučaju nepravilnog rada kontrolera nakon punjenja ili za vrijeme igranja, moguće je resetirati kontroler pomoću tipke-RESET na poleđini. Kontroler spajate ili skinu priručni predmet kako biste ponovno pokrenuli kontroler.

**Najčešće postavljana pitanja:**

Problem 1: LED 4 ne trepti nakon spajanja na području Switcha.

Rješenje: Kontrola podržava spajanje kontrolera preko kabla. Ako je Pro funkcija kontrolera ostala upaljena u opcijama dok spajate kontroler, isti će se spojiti preko bežičnog načina spajanja. LED 4 neće treptati. Da biste kontroler spojili bežično, u opcijama morate ugasi "Pro Controller Wired Communication" opciju. Nakon toga će se LED 4 vratiti u normalu.

**Panel u kojem se može isključiti "Pro Controller Wired Communication" opcija**

Problem 2: Joystick se zaglavio nakon dugotrajnog igranja.

Rješenje: Pritisnite snažnije glavu kontrolera, ako se zaglavio, to će vjerojatno riješiti problem.

Problem 3: Kontroler se ne puni do kraja

Rješenje: Pritisnite tipku za kontrolu RGB osvijetljenja kako bi ugasi osvijetljenje. Izričita preporuka je da koristite 5V / 1A izvor napajanja za punjenje kontrolera.

Problem 4: Kontroler se ne puni.

Rješenje: Ako je vanjska temperatura ispod +2 °C ili iznad +45 °C kontroler će se prestati puniti. Potvrdite se da temperatura prostorije bude u tom rasponu (od +2 °C do +45°C) za optimalan rad kontrolera.

Problem 5: Nakon pritiska na HOME tipku, kontroler se ne gasi, RGB još uvijek svijetli.

Rješenje: Pritisnite kontroler pomoću tipke na stražnjoj strani kontrolera

5.2 Ako je kontroler spojen s vašim telefonom (prebajte skimiti keyfinder aplikaciju, može vam biti od koristi s ovim problemom) Ugasite Bluetooth na vašem pametnom telefonu, može vam pomoći s ovim problemom.

**JAMSTVENI LIST**

Naziv/model proizvođa:

Broj i datum računa:

Prodajno mjesto:

Kupac:

Jamstveni rok (Mjeseci): **24** Potpis i pečat:

Svi White Shark proizvodi su provjereni i testirani nakon svake faze proizvodnog procesa te imaju sve potrebne certifikate (EMC, CE, ...). U slučaju nepravilnog rada kontrolera nakon punjenja ili za vrijeme igranja, moguće je resetirati kontroler pomoću tipke-RESET na poleđini. Kontroler spajate ili skinu priručni predmet kako biste ponovno pokrenuli kontroler.

Svi White Shark proizvodi su pregledani i testirani nakon svake faze proizvodnog procesa te imaju sve potrebne certifikate (EMC, CE, ...). Proizvodi su podložni ispitivanjima uspjeha - jamstvo rok na White Shark proizvode je 24 mjeseci od datuma prodaje i počinje teći danom prodaje u trgovini. Jamstvo se može ostvariti samo uz predložene originalnog računa o kupnji i uređeno popunjeno jamstveno listić sa dopunom potvrde, te ako proizvod ima originalnu ambalažu i sve sistemske dijelove i opremu. - Svi nedostaci i kvarovi koji su posljedica tvorničkih grešaka i koji su nastali u jamstvenom roku i pri normalnoj uporabi proizvoda (pri normalnoj uporabi) kontroler će biti otklonjeni. Ovo jamstvo obuhvaća samo greške nastale u materijalu i proizvodnji. - Ako se proizvod pokvari tijekom jamstvenog roka, White Shark distributor će vam proizvod popraviti ili zamijeniti nakon što je proizvod stručno pregledan. Ako popravak u otklonenom servisu nije tretiran u roku 30 dana od predmeta u servisu, proizvod ćemo zamijeniti novim. I u slučaju da popravak u jamstvenom roku traje duže od 15 dana, jamstveni rok se produkuje za onoliko dana koliko je popravak trajao. - Ako se u slučaju potreba popravka uređaja u jamstvenom roku kontrolerke trgovini u kojoj ste proizvod kupili. Ako proizvod treba poslati otklonenom servisu ili generalnom distributeru, molimo vas da kompletan proizvod sa svim dijelovima i opremom budete zapakirani u originalnu ambalažu te da priložite sve potrebne dokumente (račun i izvorni jamstveni list). Popravak aparata vrši se isključivo u otklonenom servisu uvoznika. Troškove prijevoza proizvoda na servisni centar, kave poludžice, prevoznike robe za moguća oštećenja i povratne troškove, stane prodajnog od servisa ili kupca, nosi sam servis ili uvoznik. Ovo jamstvo NE obuhvaća: - Oštećenja ili kvarove koji su nastali kao posljedica nepravilne upotrebe, kvara, preopterećenja, nepravilnog skladištenja baterija ili - kvarove nastali zbog nepropisnog rukovanja proizvodom, korištenja aljuna ili opreme koja nije propisana našim specifikacijama, neadekvatnog modifikiranja proizvoda te kvarove nastale mehaničkim oštećenjem proizvoda - Kvarove koji mogu nastati uslijed pada proizvoda, uporabe sile, više stike ili elementarnih nepogoda (poplava, požar, grom, potres, ...). Vrijedi izvornu bateriju, u slučaju nestabilnosti 220V napona, četvrt varijacija ili nestabilna struja, i. - Oštećenja nastala pri pripremu do kupca - Proizvod koji je otvoren ili popravljen od strane neovlaštene osobe - Dijeelove koji se smatraju potrošnicima kao što su baterije i sl.