

GT88

KARAKTERISTIKE:

Visokotehnoški elementi dizajna unutrašnjeg kola, opremljen RGB svetlosnim efektom.

Kompatibilnost sa PS4/PS3/SWITCH/ANDROID/IOS 13/PC ili drugim uređajima.

Ugrađena baterija od 800 mAh velikog kapaciteta, ultra-dugo stanje pripravnosti i dugotrajna baterija.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Bežična specifikacija: BT4.2

Radno rastojanje: 10m

Broj dugmadi: 17

Životni vek tastera: 500.000 puta

Trajanje motora: kontinuirana rotacija 72 h

Ugrađena baterija: 800mAh

Ulaz: DC 5V=500mA

Vreme punjenja: 2.5h

BT ime: GT-88

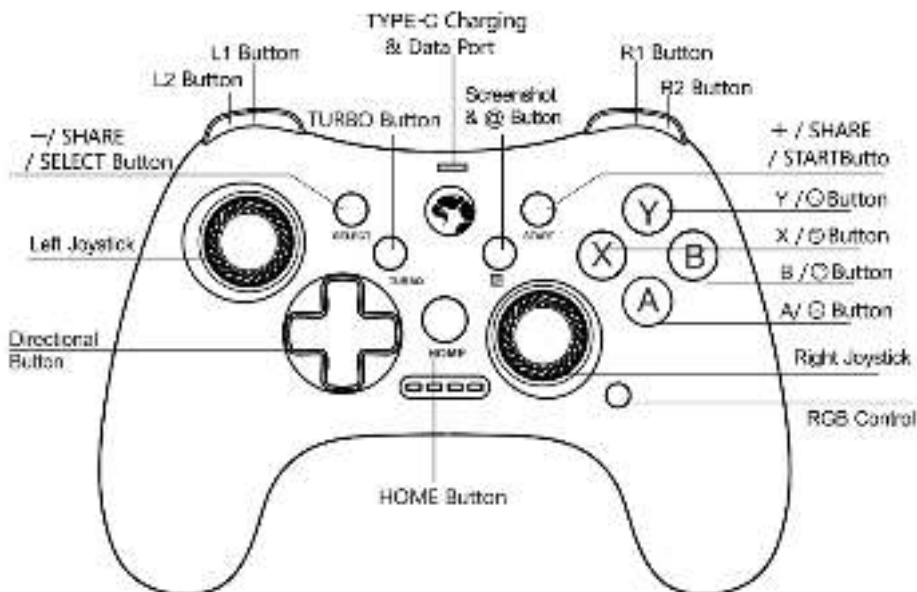
Interfejs: USB2.0/Tip-c

Dužina kabla: 1m

Težina: 213 g

SISTEMSKI ZAHTEVI

Kompatibilnost sa PS4/PS3/SWITCH/ANDROID/IOS 13/PC



BEZBEDNOSNE NAPOMENE

- Držite opremu suvom. Čuvati dalje od padavina, vlage, svih vrsta tečnosti i kondenzacije.
- Ne koristite proizvod mokrim rukama.
- Ne koristite ili čuvajte opremu u prašnjavim ili prljavim prostorima.
- Ne skladištite opremu u uslovima visoke ili niske temperature (to može da je oštetiti).
- Nemojte ispuštati, udarati ili tresti opremu jer je može oštetiti.

UPOTREBA

Režim spavanja: Kontroler će se automatski prebaciti u režim spavanja bez ikakvih operacija u roku od 5 minuta.

Ponovno povezivanje: Pritisnite dugme HOME da biste se ponovo povezali na poslednji režim koji ste prethodno povezali.

Isključivanje

Pritisnite dugme HOME dugo 3-5 sekundi, kontroler će se isključiti sa isključenim svim LED svetlima.

Kontrola RGB osvetljenja

Pritisnite dugme da biste promenili režim osvetljenja: RGB Režim svetla za disanje - Režim dugog svetla (zaustavljanje promene boje) - Svetlo isključeno;

Android V3 režim (režim mapiranja tastera)

Korak 1: Pritisnite dugme A+HOME da uključite gamepad, LED 1 će treptati i sačekati uparivanje.

Korak 2: Otvorite interfejs podešavanja na android uređaju, otvorite Bluetooth.

Korak 3: Skenirajte uređaje i nađite ime GT-88, kliknite na uređaj u Paring i automatski se povežite.

Korak 4: LED1 indikator će dugo biti uključen nakon uspešnog povezivanja



Set tastera









U V3 režimu, nakon što je gamepad povezan sa telefonom, podrazumevani raspored tastera je "br.1". Raspored dugmadi se može izmeniti u skladu sa virtuelnim dugmetom igre. Prema različitoj igri, četiri grupe rasporeda tastera se mogu podesiti, a tasteri se mogu menjati dok igrate različite igre.

Pritisnite strelicu levo+HOME da biste prešli na izgled dugmeta NO.2, LED 1, LED 2 svetle.

Pritisnite strelicu gore+HOME da biste prešli na izgled dugmeta NO.3, LED 1, LED 2, LED 3 svetle.

Pritisnite strelicu desno+HOME da biste prešli na izgled dugmeta NO.4, LED 1, LED 2, LED 3 i LED 4 su uključeni.

Pritisnite strelicu dole+HOME da biste prešli na izgled dugmeta NO.1, LED 1 svetli dugo.

Broj	Naziv igre	Metod prebacivanja	LED Indikacija
No.2	PUBG		
No.3	LOL Mobile		
No.4	Call of Duty		
No.1	Mobile legend		

Postoji ugrađeni memorijski čip u kontroleru igre koji omogućava igraču da sačuva konfiguraciju tastera za 4 različite mobilne igre, konfiguracija 4 tastera se može slobodno prebacivati dok igra igrice.

Postoji zvanična konfiguracija tastera za neke igre. Ako ne postoji ključna konfiguracija za vašu igru, možete podesiti ili revidirati konfiguraciju tastera pre igranja.

Pratite korake da biste izmenili ili revidirali raspored tastera:

1. Prijavite se na Google Play prodavnicu da biste preuzeli aplikaciju „ShootingPlus“ i instalirali je na svoj android mobilni/tablet računar.
2. Otvorite plutajući prozor za „ShootingPlus“.
3. Povežite kontroler sa svojim Android uređajem. Otvorite aplikaciju.
4. Uđite u igru, pritisnite dugme „START“ na kontroleru da biste otpustili meni za mapiranje tastera kao na slici ispod (uzmite PUBG na primer)



5. Pomerite dugmad na poziciju odgovarajućih virtuelnih dugmadi kao svoj stil.

6. Dodirnite „Sačuvaj“ podešavanja i dodirnite „Zatvori“ da biste uživali u igrama.

Resetujte podrazumevanu konfiguraciju tastera: Otvorite aplikaciju-Kliknite na Podešavanje-Napredna podešavanja-Resetuj uređaj.

Napomena:

1. Nakon resetovanja konfiguracije tastera, potrebno je da isključite kontroler i da ga ponovo povežete.
2. U igri pritisnite dugme SELECT da vidite konfiguraciju tastera. Pritisnite dugme START da biste pokrenuli konfiguraciju.
3. Uređivanje konfiguracije se čuva u trenutnom broju konfiguracije tastera. Npr: koristite broj 1 za uređivanje, on će se sačuvati u zapisu broj 1.

Režim kontrolera za Android igre

Korak 1: Pritisnite dugme X+HOME da biste uključili gamepad, LED 3 će treptati i čekati uparivanje.

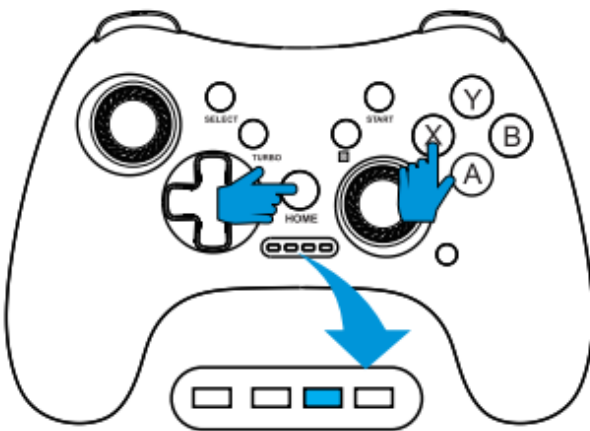
Korak 2: Otvorite interfejs podešavanja na android uređaju, otvorite Bluetooth.

Korak 3: Skenirajte uređaje i dobijte ime GT-88, kliknite na uređaj u Paring i automatski se povežite.

Korak 4: LED 3 indikator će dugo biti uključen nakon uspešnog povezivanja.

Ponovno povezivanje:

Kratko pritisnite dugme HOME da biste uključili gamepad, on će se automatski povezati.



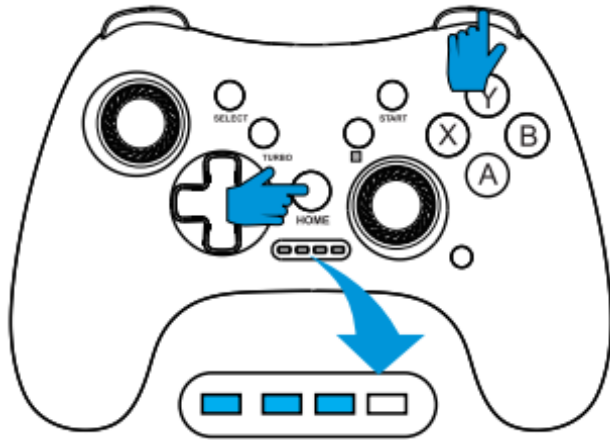
Režim Xbox bežičnog kontrolera za Android i iOS 13.0 iznad

Korak 1: Pritisnite dugme R1+ HOME da biste uključili gamepad, LED1, LED2, LED3 će treptati i čekati na uparivanje.

Korak 2: Otvorite interfejs Podešavanja na android / IOS uređaju otvorite Bluetooth.

Korak 3: Skenirajte uređaje i dobijte naziv Xbox bežičnog kontrolera, kliknite na uređaj Uparivanje i povezivanje automatski.

Korak 4: LED1,2,3 indikator će dugo biti uključen nakon uspešnog povezivanja.



Ponovno povezivanje:

Korak 1: Kratko pritisnite dugme HOME da biste uključili gamepad.

Korak 2: Kliknite na uređaj Xbox Wireless Controller u Bluetooth interfejsu da biste se ponovo povezali

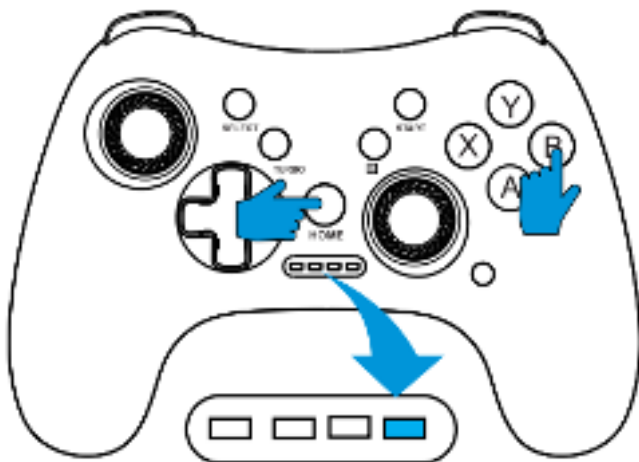
Režim MFI kontrolera za iOS13.0+

Korak 1: Pritisnite dugme B+HOME da biste uključili gamepad, LED4 će treptati i čekati na uparivanje.

Korak 2: Otvorite interfejs podešavanja na android uređaju, otvorite Bluetooth.

Korak 3: Skenirajte uređaje i dobijte ime DUALSHORCK4 bežičnog kontrolera, kliknite na uređaj u Paring i automatski se povežite.

Korak 4: LED4 indikator će dugo biti uključen nakon uspešnog povezivanja.



Ponovno povezivanje:

Kratko pritisnite dugme HOME da uključite gamepad, on će se automatski povezati.



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...

[View more >](#)



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...

[View more >](#)

N-S režim kontrolera

(Uključite svoju N-S konzolu, a zatim pratite korake za uparivanje i povezivanje kontrolera.)

Korak 1: Pronađite opciju kontrolera.-Slika1



Korak 2: Kliknite na Change Grip/Order. -Image2

Korak 3: Pritisnite dugme L1+HOME da biste uključili gamepad, sve dok 4 LED lampice ne trepću naizmenično, čekajući ili se konekcija završi.-Image3 5-7s kasnije, kontroler će se automatski povezati sa konzolom;



Ponovno poveyivanje :

Pritisnite dugme HOME

Ako je vaš kontroler jednom bio uparen i povezan sa vašom N-S konzolom, pritisnite dugme HOME da biste se sledeći put brzo povezali.

P4 / P3 režim kontrolera

Korak 1: Povežite kontroler sa P4 / P3 konzolom pomoću TIP-C kabla. LED1, LED2, LED3 će se dugo uključiti nakon prepoznavanja konzole.

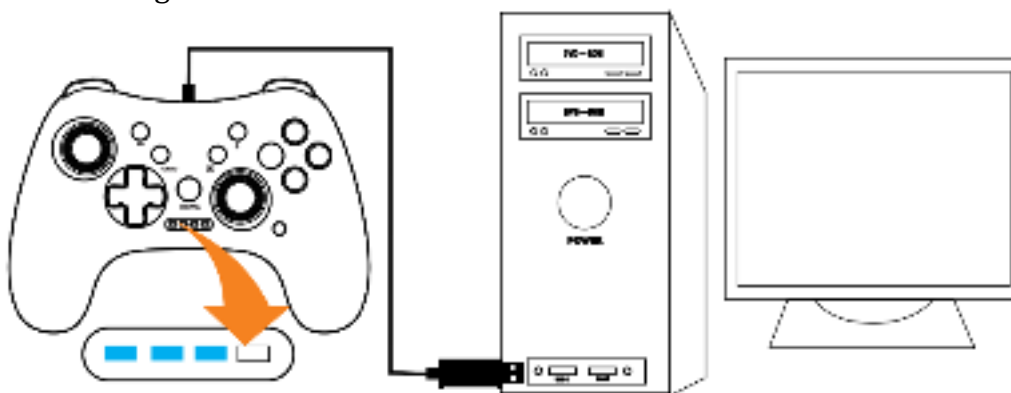
Korak 2: Pritisnite dugme HOME da biste započeli uparivanje sa konzolom, LED4 treperi;

Korak 3: Nekoliko sekundi kasnije, LED4 se uključuje dugo. Kontroler je povezan na P4, P3 konzolu;

Korak 4: Isključite kabl, uspostaviće se bežična veza.

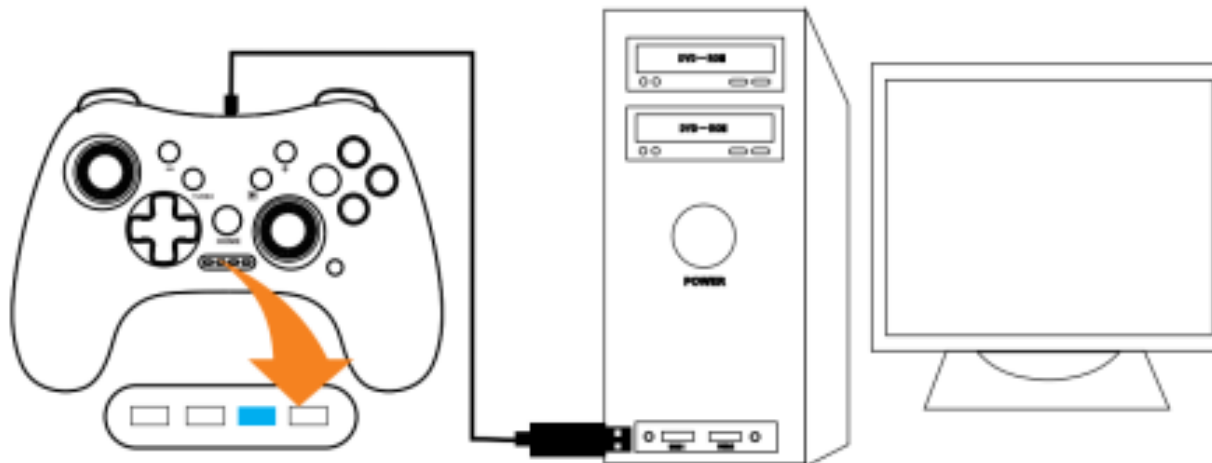


Režim žičanog kontrolera za PC



Povežite kontroler sa računarom pomoću Tip-C kabla. Nakon što ga Windows sistem prepozna, kontroler će početi da radi, LED 1,2,3 lampica će dugo svetleti.

D-Input Mode



U režimu X-Inputa, dugo pritisnite dugme HOME da biste prebacili X-Input u D-Input Mode.

Turbo / Auto funkcija

Dugmad (koja se zovu dugmad kratkih funkcija) mogu se podesiti na TURBO : A/ B/ X/ Y/ L/ ZL/ R/ ZR dugme

Omogućite/onemogućite funkciju TURBO brzine:

Korak 1: Pritisnite Turbo dugme i jedno funkcijsko dugme istovremeno, da biste omogućili funkciju Turbo brzine.

Korak 2: Ponovite korak 1 da biste onemogućili TURBO funkciju.

Podesite TURBO brzinu:

Pritisnite dugme TURBO i istovremeno dugme za smer Gore / Dole,

Pritisnite dugme TURBO+Smer GORE da podesite TURBO na brže.

Pritisnite dugme TURBO+Smer DOLE da podesite TURBO na sporiji.

Obriši TURBO funkciju:

Pritisnite dugme TURBO u trajanju od 5 sekundi, sačekajte LED1.2.3.4 lampicu

Bezbednosne napomene

Molimo vas da ne rastavljate ili menjate bilo koju komponentu, osim što su posebno označene radnje u korisničkom priručniku.

Nemojte stavljati proizvod u vodu ili bilo koju drugu tečnost jer ovaj proizvod nije vodootporan.

Isključite proizvod sa drugim uređajem i uklonite ga ako dođe do kontakta sa tečnošću

jer može izazvati požar ili strujni udar ako se nastavi sa korišćenjem.

Uverite se da su ruke suve kada instalirate ili rastavljate proizvod kako biste izbegli strujni udar.

Ne izlažite proizvod direktno izvoru toplote.

Ne stavljajte proizvod u veliko magnetno polje jer može izazvati poremećaje u radu

Opšte informacije

Neovlašćene popravke ili rastavljanje proizvoda poništavaju garanciju i mogu uzrokovati njegovu štetu

Ovaj proizvod je bezbedan i usklađen sa zahtevima EU

Ovaj proizvod je proizveden u skladu sa evropskim RoHS standardom

Ovaj standard je uveden da bi se smanjila količina električne i elektronske energije koja se emituje u atmosferu

Korišćenje WEEE simbola (precrtana kanta) označava da ovaj proizvod nije kućni otpad

Kada pravilno reciklirate otpad, štitite životnu sredinu i zdravlje ljudi

Funkcije i specifikacije proizvoda podložne su promenama bez prethodne najave