

Xwave

SPORT 55 – BLUETOOTH ZVUČNIK

UPUTSTVO ZA UPOTREBU



Da biste izbegli neprijatnosti i pravilno koristili uređaj molimo Vas da pre upotrebe pažljivo pročitate uputstvo.

OSObine:

1. 2.0 Bluetooth zvučnik otporan na vlagu, pogodan za upotrebu na plaži, pored bazena u prirodi, na izletima.
2. FM radio.
3. TWS (*True Stereo Sound*) funkcija, bežično uparite dva ista zvučnika da dobijete stereo zvuk.
4. Preko ugrađenog A2DP *Bluetooth* protokola, bežično možete reprodukovati muziku sa bilo kog *Bluetooth* uređaja poput mobilog telefona, notebook-a, tableta....
5. 10 metara radna udaljenost u *Bluetooth* modu.
6. Prilagođen za Google i Siri pomoćnika.
7. RGB dekorativno svetlo.
8. USB i MicroSD podrška.
9. Line-in funkcija, pogodna za vezu sa PC-em, TV-om i drugim audio uređajima.
10. Ugrađena punjiva litijumska baterija 3000mAh.
11. Ručka za nošenje.

SPECIFIKACIJE:

Bluetooth verzija: 5.0

Veličina zvučnika: 2 x 8cm

Izlazna snaga: 40W, 4Ω

Kapacitet baterije: 3000mAh

Frekventni opseg: 100Hz-16kHz

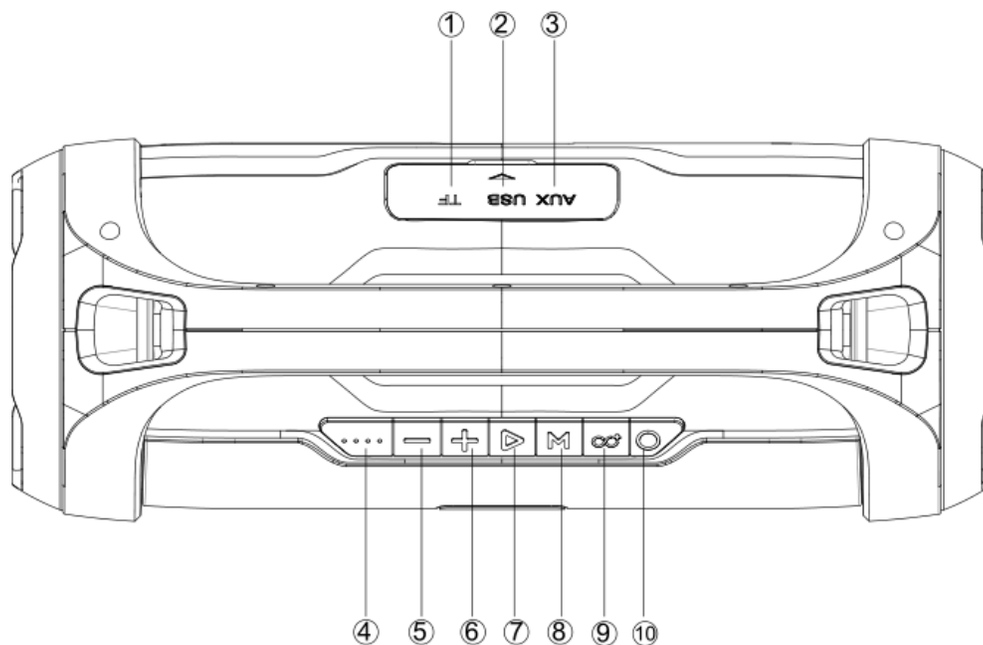
Vreme reprodukcije pri max snazi: oko 3,5h

Veličina: 354 (D) * 138(Š) * 183 (V) mm

OPREMA:

Kabl za punjenje, audio kabl , uputstvo.

DETALJI:



- | | |
|---|------------------------------|
| 1. MicroSD slot | 2. USB Ulaz |
| 3. AUX ulaz | 4. Indikator stanja baterije |
| 5. Unazad/Vol- | 6. Unapred/Vol+ |
| 7. Play/Pauza | |
| 8. Mod (Bluetooth, USB stik, MicroSD, FM i AUX ulaz) | |
| 9. TWS taster | 10. ON/OFF |

BLUETOOTH:

1. Pritisnite dugi taster 10 da biste uključili uređaj, plavo LED svetlo će se uključiti i brzo trepereti, a uređaj automatski ulazi u *Bluetooth* mod spreman za uparivanje.
2. Aktivirajte *Bluetooth* na mobilnom telefonu i pronađite uređaj sa nazivom "SPORT 55" i dajte komandu za povezivanje. Kao potvrda uspešnog povezivanja plavo LED svetlo će konstantno svetleti i čućete glasovnu poruku "*Bluetooth Device Connected Successfully*".
3. Reprodukujte muzičke numere sa telefona.
4. Sa pritiskom na tastere za Unapred ili Unazad na uređaju možete birati željene numere za reprodukciju.
5. Pritiskom na tastere za Reprodukciju/Pauzu na uređaju ili mobilnom telefonu kontrolirate reprodukciju.
6. Dugim pritiskom na tastere Unapred/Unazad vršite Pojačavanje/Utišavanje jačine tona a isto to možete podesiti i na mobilnom telefonu.
7. Dugim pritiskom na taster za "PLAY/PAUSE" aktivira se Google/Siri pomoćnik.

REPRODUKCIJA MUZIKE SA USB stika ili MicroSD KARTICE:

1. Uključite uređaj.
2. Ubacite MicroSD karticu ili USB stik u slot, MP3/MP4 fajlovi će krenuti automatski da se reprodukuju.
3. Pri reprodukciji muzičkih numera, kratkim pritiskom na Unapred/Unazad možete odabrati numere koje želite da reprodukujete a dugim pritiskom na iste tastere kontrolisete jačinu zvuka.
4. Pritisnite Play/Pauzu za reprodukciju ili pauzu.

Napomena: U *Bluetooth* modu, ubacivanjem MicroSD kartice ili USB stika dovedeće do prekida *Bluetooth* veze i reprodukcije sa USB-a ili MicroSD stika. Možete pritisnuti MODE taster za prebacivanje na *Bluetooth* mod ponovo.

FM RADIO:

1. U FM radio modu, ako prijem nije dobar zbog lokacije zvučnika priključite audio kabl na uređaj koji se tada koristi kao antena.
2. Uključite uređaj i pritiskom na "MOD" taster prebacite uređaj u radio mod.
3. Kratkim pritiskom na taster "Play/Pauza" pokrenite automatsko pretraživanje i memorisanje FM radio stanica.
4. Pritisnite Unapred/Unazad tastere za promenu memorisanih FM radio stanica.

AUX-ULAZ:

Uređaj je opremljen linijskim ulazom preko koga možete ostvariti vezu sa drugim uređajem (MP3/MP4 plejerom, PC-om,...), radi reprodukcije audio sadržaja sa njega preko linijski izlaz "Line Out". Za povezivanje upotrebite isporučeni audio kabl. Bez obzira u kom se modu zvučnik nalazi prilikom priključenja audio kabla uređaj će se automatski prebaciti na linijski ulaz - AUX mode.

Napomena:

1. Kada je audio kabl priključen na uređaj, prebacivanje na *Bluetooth* mod se može ostvariti pritiskom na "MODE" taster.
2. TWS konekcija se može ostvariti i u AUX modu kada je audio kabl priključen na jedan od zvučnika dugim pritiskom na "Play/Pause" taster.

TWS FUNKCIJA:

1. Uključite dva ista zvučnika koja želite da uparite i oba postavite u BT mod.
2. Na jednom od zvučniku dugo pritisnite "TWS" taster, iz zvučnika ćete čuti ton "di" što označava početak uparivanja, a kao potvrda uspešnog uparivanja začujete ton "di" 3 puta .
3. Ostvarite *Bluetooth* konekciju sa mobilnim telefonom a reprodukciju muzike će se obavljati preko dva uparena zvučnika.
4. Ukoliko želite da prekinete TWS vezu dugo pritisnite "TWS" taster opet za izlaz iz TWS moda.
5. Kada se dva uređaja povežu preko TWS-a, kada se sledeći put oba uključe ako su u dometu oni će se automatski opet povezati.

DODATNE NAPOMENE:

1. Da uključite/isključite RGB SVETLO, dugo pritisnite taster MODE.
2. Kada je zvučnik preko *Bluetooth* veze uparen sa drugim *Bluetooth* uređajem, korisnik može dugim pritiskom na "TWS" taster raskinuti vezu, i onda zvučnik povezati na neki drugi *Bluetooth* uređaj.
3. Jačina zvuka je fabrički podešena na 50% od maksimalne glasnoće.
4. Kada je baterija pri kraju kapaciteta dobićete od zvučnika glasovnu poruku pre nego što se automatski isključi.
5. Ako zvučnik ne koristite isključite ga preko tastera ON/OFF, a ako ga ne koristite duže vreme bateriju dopunjujte jednom mesečno.

Način punjenja:

1. U opremi se ne isporučuje punjač. Možete upotrebiti bilo koji punjač od 5V/1~2A ali se uverite pre priključenja zvučnika da je punjač odgovarajući jer druge vrednosti napona koje punjači mogu davati mogu uništiti uređaj a za to svu odgovornost snosi korisnik.
2. Pre punjenja isključite uređaj, priključite isporučeni kabla na punjač,PC ili neki drugi izvor koji daje napon od 5V.
3. Vreme punjenja treba da bude 4-6 sati. Kao indikacija da je punjenje u toku sveteće crvena LED lampica kada se baterija potpuno napuni ona se gasi.
4. Da biste bateriji produžili radni vek, molimo nemojte puniti uređaj više od 8 sati.

VAŽNO:

Za vreme reprodukcije muzike ako se istovremeno zvučnik puni molimo da jačinu zvuka postavite na sredinu jer neke muzičke numere sa izraženim bas tonovima mogu zahtevati visoke vrednosti struje koje punjač neće biti u stanju da isporuči ako bi jačina zvuka bila previsoka.