

Ďakujeme Vám a blahoželáme k výberu BOSS FS-6 Dual Foot Switch. Pred používaním tohto zariadenia si pozorne prečítajte odstavce s názvom: "BEZPEČNÉ POUŽÍVANIE ZARIADENIA" a "DÔLEŽITÉ POZNÁMKY". Tieto časti vám poskytnú dôležité informácie týkajúce sa správneho používania zariadenia. Pre lepšie pochopenie všetkých funkcií zariadenia by ste si mali prečítať celý tento manuál. Manuál majte poruke ako praktickú príručku.

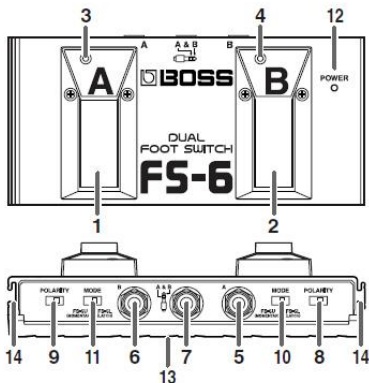
■ Funkcie

- Toto zariadenie kombinuje funkcie pedálových spínačov FS-5L (Latch) a FS-5U (Momentary). Každý zo spínačov môže plniť funkciu LATCH alebo MOMENTARY.
- Pripojenie k zariadeniam s konektorom TRS 1/4" môžete vykonať prostredníctvom prepájacieho kábla so stereo 1/4" koncovkami na oboch stranách.
- Telo pedálu FS-6 môžete pripojiť k ďalšiemu pedálu FS-6, FS-5U/5L alebo AB-2.

Používajte FS-6 so zariadeniami BOSS a Roland, ktoré sú kompatibilné s FS-5L alebo FS-5U.

Pri používaní s inými zariadeniami nie je možné garantovať správnu kompatibilitu a správnu funkčnosť.

■ Popis panelu



1. Pedálový spínač A

Používajte ho ako spínač pre zariadenie pripojené ku konektoru JACK A alebo JACK A & B. Ďalšie inštrukcie pozrite v časti "Pripojenia."

2. Pedálový spínač B

Používajte ho ako spínač pre zariadenie pripojené ku konektoru JACK B alebo JACK A & B. Ďalšie inštrukcie pozrite v časti "Pripojenia."

3. Indikátor Pedal Switch A

Keď pedál A plní funkciu LATCH, tento indikátor sa striedavo rozsvieti alebo zhasne pri každom stlačení pedálu. Keď pedál A plní funkciu MOMENTARY, tento indikátor sa rozsvieti po dobu stlačenia pedálu.

4. Indikátor Pedal Switch B

Keď pedál B plní funkciu LATCH, tento indikátor sa striedavo rozsvieti alebo zhasne pri každom stlačení pedálu. Keď pedál B plní funkciu MOMENTARY, tento indikátor sa rozsvieti po dobu stlačenia pedálu.

5. Konektor JACK A

Sem pripojte zariadenie, ktoré chcete ovládať pedálovým spínačom A. Na prepájanie použite prepájací kábel s koncovkami 1/4" phone na oboch koncoch.

6. Konektor JACK B

Sem pripojte zariadenie, ktoré chcete ovládať pedálovým spínačom B. Na prepájanie použite prepájací kábel s koncovkami 1/4" phone na oboch koncoch.

7. Konektor JACK A & B

Sem pripojte zariadenia vybavené konektorom typu TRS 1/4". Na prepájanie použite prepájací kábel s koncovkami stereo 1/4" phone na oboch koncoch.

* Konektory JACK A, B, a A & B fungujú aj ako spínače napájania. Napájanie sa zapne po pripojení kábla ku niektorému z konektorov. Po odpojení kábla sa napájanie vypne. Ak zariadenie nepoužívate, odpojte od neho všetky káble.

8. Spínač POLARITY Switch A

Tento spínač určuje polaritu pedálového spínača A. Zvoľte vhodné nastavenie podľa zariadenia, ktoré chcete ovládať - detaily vyhľadajte v používateľskom manuáli zariadenia.

9. Spínač POLARITY Switch B

Tento spínač určuje polaritu pedálového spínača B. Zvoľte vhodné nastavenie podľa zariadenia, ktoré chcete ovládať - detaily vyhľadajte v používateľskom manuáli zariadenia.

10. Spínač MODE Switch A

Určuje funkciu pedálového spínača A - LATCH alebo MOMENTARY.

11. Spínač MODE Switch B

Určuje funkciu pedálového spínača B - LATCH alebo MOMENTARY.

LATCH - Striedavo zapne a vypne funkciu pri každom stlačení pedálu.

MOMENTARY - Pri stlačení pedálu sa funkcia zapne po dobu držania stlačeného pedálu; po uvoľnení pedálu sa funkcia vypne.

12. Indikátor POWER

Indikátor sa rozsvieti po zapnutí (alebo po vložení kábla)

* Ak tento indikátor svieti slabو, alebo sa po zapnutí vôbec nerozsvieti, batéria je slabá alebo vypitá - vymeňte batériu.

13. Kryt batérie

Ak potrebujete vymeniť batériu, otvorte tento kryt. Inštrukcie pre výmenu batérie pozrite v časti "Výmena batérie".

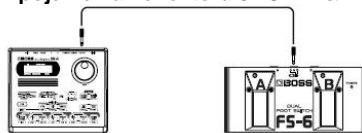
14. Spájací panel FS

Telo pedálu FS-6 môžete pripojiť k ďalšiemu pedálu FS-6, FS-5U/5L alebo AB-2.

■ Pripojenia

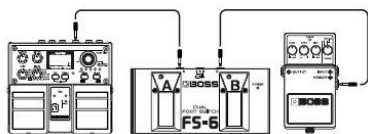
* Pred uskutočnením akýchkoľvek pripojení vždy minimalizujte hlasitosť a vypnite všetky pripojené zariadenia - predídete tak poruche a/alebo poškodeniu reproduktorov a ostatných zariadení.

Pripojenie ku konektoru JACK A & B



* Keď ste pripojili kábel ku konektoru JACK A & B, nepripájajte žiadne zariadenia ku konektorom JACK A alebo JACK B. Mohlo by to spôsobiť poškodenie alebo poruchu.

Pripojenie ku konektorom JACK A alebo JACK B



■ Nastavenie spínača POLARITY

Pri nastavení polarity FS-6 vo vzťahu k nastaveniu polarity spínačov FS-5U alebo FS-5L, uvedenom k manuáli zariadenia, ktoré chcete pripojiť, vykonajte nasledovné nastavenia.

* Podľa týchto nastavení sa pri zapnutí spínača aktivuje poloha OPEN a pri vypnutí spínača sa aktivuje poloha CLOSE.



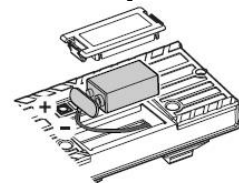
■ Výmena batérií

Keď pri zapnutí efektu indikátor POWER zoslabne alebo vôbec nesvieti, je potrebné vymeniť batériu.

* Pri otočení zariadenia hore dnom ho starostlivo držte, aby ste predišli jeho spadnutiu alebo prevráteniu.

1. Otvorte kryt batérie.

Pri výmene batérie sa nedotýkajte kontaktov vo vnútornom priestore.

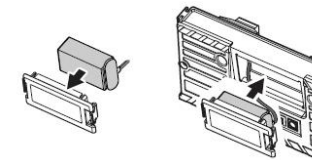


2. Vyberte starú batériu zo zásobníka a odpojte z nej kontaktný kábel.

3. Pripojte kontaktný kábel k novej batérii.

* Dbajte pri tom na dodržanie správnej polarit (+ a -).

4. Umiestnite batériu do zásobníka.



5. Držte zariadenie pevne, aby sa kryt batérie neoddeloval od batérie, a zatvorte kryt batérie.

* Zatlačte kryt tak, aby zapadol na miesto.

■ Riešenie problémov

Zariadenie sa nezaplo

(Indikátor POWER nesvieti)

Je kábel riadne pripojený ku konektoru?

→ Zariadenie sa zapne po pripojení kábla ku konektoru. Dohliadnite, aby bol kábel pevne a bezpečne pripojený ku konektoru.

Sú slabé, resp. vybité batérie?

→ Vymeňte batériu za novú, podľa inštrukcií v časti "Výmena batérie."

Používate na pripojenie ku konektoru JACK A alebo JACK B prepájací kábel so stereo 1/4" koncovkami na oboch stranách?

→ Použite prepájací kábel s mono 1/4" koncovkami na oboch stranách.

Pripojené zariadenie nepracuje správne

Pripojili ste zariadenie s použitím správneho typu kábla?

→ Skontrolujte typ kábla, ktorý je použitý na pripojenie zariadenia.

Je indikátor POWER zoslabnutý alebo nesvieti vôbec?

→ Je možné, že batéria je vybitá. Vymeňte batériu za novú,

podľa inštrukcií v časti "Výmena batérie."

Je spínač POLARITY nastavený správne?

→ Nastavte správnu polaritu podľa špecifikácie pripojeného zariadenia.

Je spínač MODE nastavený správne?

→ Nastavte režim MODE správne podľa špecifikácie pripojeného zariadenia.

Indikátor pedálového spínača sa nerozsviecuje

Je spínač vypnutý?

→ Stlačte pedálový spínač.

Je spínač POLARITY nastavený v správnej pozícii?

→ Dohliadnite, aby bol spínač POLARITY riadne nastavený v správnej pozícii.

Indikátor svieti slabо alebo nesvieti vôbec

→ Je možné, že batéria je vybitá. → Vymeňte batériu za novú, podľa inštrukcií v časti "Výmena batérie."