

MOOER A7

Digitální efektový pedál typu reverb

ÚVODNÍ UPOZORNĚNÍ

PŘED POUŽITÍM SI PROSÍM PŘEČTĚTE NÁSLEDUJÍCÍ UPOZORNĚNÍ

Napájecí zdroj

Příslušný AC adaptér prosím připojte do elektrické zásuvky s příslušným napětím. Ujistěte se, že používáte pouze síťový zdroj, který poskytuje 9V DC. Pokud zařízení nepoužíváte, a nebo v případě elektrické bouře, adaptér odpojte ze sítě. Používejte prosím pouze adaptér, který je přibalen k vašemu zařízení.

Umístění

Abyste se vyhnuli deformaci, odbarvení či jinému poškození zařízení, nevystavujte ho následujícím podmínkám:

- Přímému slunečnímu světlu
- Magnetickým polím
- Zdrojům tepla
- Silným vibracím a otřesům
- Vysoké vlhkosti a mokru

Radio-frekvenční rušení

Rozhlasové a televizní přijímače umístěné poblíž zařízení mohou způsobit rušení. Používejte toto zařízení v patřičné vzdálenosti od rozhlasových a televizních přijímačů.

Čištění

Zařízení čistěte pouze jemnou a suchou tkaninou. Pokud je to nutné, tkaninu jen mírně navlhčete. Nepoužívejte brusné čističe, alkoholové čističe, rozpouštědla, vosk, čisticí tekutiny, nebo utěrky obsahující chemickou impregnaci.

Základní vlastnosti

- 7 různých druhů reverbu, od klasického dozvuku, až po psychedelické efekty
- výběr mezi NEKONEČNÝM dozvukem či klasičtější funkcí „Trail On“
- přepínatelné bypass režimy: bufferovaný bypass/true bypass
- ukládání presetů pro každý efekt
- možnost aktualizace firmwaru pomocí USB rozhraní

Rozvržení pedálu

1. DC 9V

Konektor pro připojení 9V DC adaptéru.

2. MIX

Ovladač pro nastavení poměru mezi čistým signálem a efektem.

3. DECAY

Parametr pro nastavení doznívání reverbu.

4. TONE

Zvukový charakter reverbu.

5. X

Ovladač pro nastavení dozvukového prostoru.

6. CHAOS

Ovladač speciálních efektů.

7. SAVE

Uložení presetu.

8. INPUT

6,3mm mono jack

9. OUTPUT

6,3mm mono jack

10. Nožní přepínač

Zapíná/vypíná pedál.

11. LED kontrolky

Indikují právě zvolený typ efektu.

12. USB port

Slouží k aktualizaci firmwaru.

Instrukce

1. Zvolte typ efektu

Zapněte A7. Pro přepínání mezi 7 typy reverbů použijte tlačítko SAVE.

2. Úprava parametrů

Nastavení efektu změňte otáčením potenciometry. V případě, že dojde ke změně nastavení, LED kontrolky budou blikat. Pro uložení změn stiskněte a přidržte tlačítko SAVE.

3. Funkce Infinite Trail (nekonečné dozívání)

Sešlápnutím a přidržením nožního přepínače během hraní aktivujete funkci INFINITE. Dozívání reverbu bude trvat až do okamžiku, kdy ho manuálně vypnete.

4. Aktivace funkce Trail (dozívání)

Vypněte pedál. Během spouštění pedálu sešlápněte a přidržte nožní přepínač – tímto způsobem zapínáte/vypínáte funkci Trail. Pokud je funkce Trail aktivní, tlačítko SAVE bude svítit červeně. Modrá barva indikuje, že je funkce Trail vypnutá. Pokud je funkce Trail aktivní, efekt dozívá přirozeně, i když dojde během hry k jeho vypnutí.

5. Reset do továrního nastavení

Vypněte pedál. Stiskněte a přidržte tlačítko SAVE. Následně pedál zapněte. LED indikátor začne blikat. Pro dokončení továrního resetu uvolněte tlačítko SAVE.

Typ reverbu	Popis
PLATE	Vychází z tradičního mechanického deskového reverbu.
HALL	Dozvuk velkého prostoru s dlouhým dozníváním. Otáčením ovladače X lze tento efekt změnit na reverb typu ROOM/CHURCH.
WARP	Modulovaný reverb.
SHAKE	Chvějivý modulovaný reverb.
CRUSH	Reverb s tzv. Lo-fi efektem.
SHIMMER	Reverb s oktávovým efektem.
DREAM	Reverb s pomalým náběhem a modulačním efektem.