

Silos

Silos™ Multi-Generational Time Reflection Device

Návod k obsluze

Toto zařízení může mít skryté a/nebo jedinečné funkce! Chcete-li své nové zařízení využít na maximum, naskenujte si QR kód a stáhněte si kompletní příručku nebo navštivte stránku www.earthquakerdevices.com/manuals.



Ovládací prvky modulu EarthQuaker Silos

Ovládací prvky

- **Mode:** Přepíná mezi třemi efektovými delay režimy:

Digitální [D]: Čisté zpoždění s téměř nekonečným počtem opakování. Při počátečním náběhu jsou brilantní, ale s každou regenerací postupně tmavnou. **Analogový [A]:** Jedná se o tmavší typ zpoždění s repetitivy, které budou s každou regenerací postupně ztrácet věrnost. Při nastavení v poloze kolem 3. hodiny se spustí samo-oscilace. **Pásek [T]:** Temné a nečisté zpoždění s opakováním, které bude rychle narůstat, a s každým cyklem se bude zvyšovat jeho zkreslení. Úroveň zkreslení je dána úrovní vstupního signálu – pro větší zkreslení vybírejte silnější struny. Při nastavení v poloze kolem 3. hodiny se spustí samo-oscilace.

- **Time:** Nastavení intervalu zpoždění v rozsahu 0–1 sekunda.
- **Repeats:** Řízení regenerace zpožděného signálu.
- **Mix:** Nastavení úrovně zpožděného signálu.
- LEDka **Preset Save/Recall:** Modul má dva provozní režimy, které jsou znázorněny barvou LED indikátoru:
 - Zelená: Živý režim (Live)
 - Červená: Režim s předvolbami (Preset)
- Ovladač **Preset:** Šest volných předvoleb, do nichž můžete ukládat svá oblíbená nastavení a vyvolat je! Nastavení každého ze třech ovládacích prvků, polohu přepínače *Mode* a přiřazení konektoru expression lze uložit na jakoukoli předvolbu a později vyvolat.

Užitečné tipy týkající se předvoleb

- Do každé předvolby lze uložit různá přiřazení EXP.
- Předvolby lze ukládat a přepisovat v režimu Live nebo Preset.
- Chcete-li stávající předvolbu změnit, musíte se před provedením požadovaných změn přepnout do režimu Preset.
- Myslete na to, že uložení předvolby nelze vrátit zpět, takže dávejte pozor, abyste si svůj oblíbený zvuk nepřepsali, hlavně při ukládání předvoleb z režimu Live.

Activate: Slouží k zapínání a vypínání modulu.

Tap: Dvojitým (nebo vícenásobným) klepnutím nastavíte tempo delaye. Tempo klepnutí je zafixováno v poměru 1:1.

Ovládání pedálem Expression

K ovládání parametrů Time, Repeats nebo Mix lze použít jakýkoli pedál expression s konektorem se zapojením TSR! Model Silos se dodává s EXP konektorem přiřazeným na parametr Mix.

Technologie Flexi-Switch®

Toto zařízení disponuje technologií Flexi-Switch!

- Při standardním přepínání s aretací: Jediným ťuknutím na nožní spínač stačí aktivovat efekt a dalším ťuknutím znovu přepnout na bypass.
- Při mžikovém přepínání: Pokud je efekt vypnutý, nožní spínač stačí držet sešlápnutý tak dlouho, jak budete efekt potřebovat. Jakmile spínač uvolníte, efekt bude bypassem vyřazen.

Pamatujte si, že přidržením spínače bypassu když je modul Silos aktivován se přepnete do zvoleného režimu předvolby!

Silos používá bypass s vyrovnávací pamětí s dozníváním. K průchodu signálu je nutné napájení.

Požadavky na napájení

- **Odběr proudu:** 75 mA
- Toto zařízení má standardní 9V stejnosměrné napájení s 2,1mm konektorem, záporný pól uprostřed. Vždy doporučujeme napájecí zdroje určené výhradně pro efektové pedály: buď zásuvkové adaptéry osazené transformátorem nebo zdroje s větším počtem izolovaných výstupů. Pokud bude mít napájecí zdroj zvlnění nebo nedokonale filtrované napětí, pedály budou vydávat brum. Spínané napájecí zdroje, zdroje s řetězově propojenými připojovacími kabely a zdroje, které nejsou určeny pro efektové pedály, zvlněné napětí nefiltrují a nežádoucí brum jimi může procházet. **NEPOUŽÍVEJTE VYŠŠÍ NAPĚTÍ!**

Technické údaje

- **Vstupní impedance:** 500 k Ω
- **Výstupní impedance:** 100 Ω

Záruka

Toto zařízení má omezenou doživotní záruku. Pokud přestane fungovat, opravíme jej. Pokud narazíte na jakékoli problémy, navštivte stránky podpory

www.earthquakerdevices.com/support.