



Owner's Manual

Sicherheitshinweise

Bitte vor Benutzung aufmerksam lesen!

Stromversorgung

Bitte ein vorgesehenes Netzteil and eine Steckdose mit korrekter Spannung anschließen. Es ist sicherzustellen, das nur Netzteile mit 9V ($\pm 10\%$) mit Polarität (-) innen (+ - -) verwendet werden. Netzteil vom Gerät bei Nichtnutzung oder Gewitter trennen.

Anschlüsse

Alle Geräte vor dem Verbinden oder Trennen ausschalten um Schäden oder Fehlfunktionen zu vermeiden. Außerdem bitte sicherstellen, dass alle Verbindungskabel und das Netzkabel vom Gerät getrennt werden, bevor es transportiert werden kann.

Reinigung

Nur mit einem weichen, trockenen Tuch säubern. Wenn nötig, Tuch leicht befeuchten. Bitte keine scheuernden Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol, Farbverdünner, Wachs, Lösungsmittel, Reinigungsflüssigkeiten oder chemisch behandelten Wischtücher verwenden.

Wechselwirkung mit anderen elektrischen Geräten

Bei in der Nähe aufgestellten Radios und Fernsehgeräten können Empfangsstörungen auftreten. Am Besten in einiger Entfernung von solchen Geräten benutzen.

Standort

Um Verformung, Verfärbung oder andere ernsthafte Schäden zu verhindern, bitte folgendes vermeiden:

- Direktes Sonnenlicht
- Magnetfelder
- Stark staubige oder dreckige Orte
- Starke Vibrationen/ Erschütterungen
- Hitzequellen
- Extreme Temperaturen
- Hohe Luftfeuchtigkeit oder Nässe

FCC Zertifizierung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC Regeln. Die Benutzung unterliegt den folgenden Bedingungen:

- Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
- Dieses Gerät muss empfangene Störungen akzeptieren - auch solche, die ungewollte Funktionsstörungen hervorrufen.

Hauptmerkmale

- Micro Looper und Drum Machine in einem Pedal
- 8 verschiedene Drums Groove Styles mit jeweils 2 Variationen (16 Grooves insgesamt)
- 3 verschiedene Modes. LOOPER, DRUM, LOOPER + DRUM
- Unabhängige Lautstärkeregelung für LOOPER und DRUM!
- Tap Tempo-Eingabe für die Groove-Geschwindigkeit

Bedienfeld

1. FOOTSWITCH

Kontrolliert die Looping-Funktion

2. TAP TEMPO

Mehrfach drücken um Tempo des Grooves einzustellen

3. GROOVE SELECTOR

Wählt den Groove den du nutzen möchtest.

4. LOOPER LEVEL

Regelt die Lautstärke des Loopers

5. DRUM LEVEL

Regelt die Lautstärke des Drum Grooves

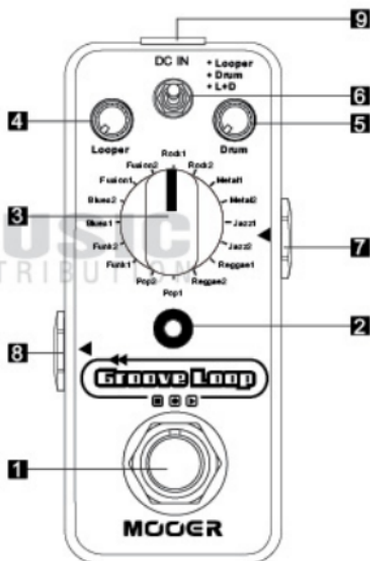
6. MODE SWITCH

Wählt den Modus des GROOVE LOOP

LOOPER – Nur Looper

DRUM – Nur Drum Machine

L + D – Looper UND Drum Machine



7. INPUT

Verbinde dein/e Instrument/Pedale mit dem Input mit einem 6,3 mm Mono-Instrumentenkabel.

8. OUTPUT

Verbinde diesen Ausgang mit deinem Verstärker mit einem 6,3 mm Mono-Instrumentenkabel.

9. DC IN

Verbinde diesen Eingang mit einem 9V DC 120 mA \oplus \ominus Netzteil.

Betriebsarten

LOOPER

Im LOOPER Mode ist dein Groove Loop ein Standalone-Looper. Um diesen Mode einzustellen, schalte den MODE SWITCH auf LOOPER.

Der LOOPER verfügt über die 4 Grundbetriebsarten RECORD, PLAYBACK, DUB und STOP.

RECORD

Das ist der erste Schritt um einen Loop zu kreieren.

- Drücke den FOOTSWITCH einmal und beginne zu spielen. Der LOOPER nimmt das Gespielte auf.
- Drücke den FOOTSWITCH erneut um die Aufnahme anzuhalten und diese abzuspielen.

PLAYBACK

In dieser Betriebsart wird das zuvor Aufgenommene kontinuierlich wiedergegeben. Du kannst weiterhin dazu spielen, ohne aufzunehmen.

DUB

In dieser Betriebsart kann der STEREO LOOPER zu deinem Loop eine weitere Aufnahme als Overdub hinzufügen.

- Während sich der LOOP im Playback Status befindet, drücke den FOOTSWITCH einmal um mit deinem DUB zu beginnen. Der LOOPER nimmt das Gespielte auf und fügt es als zusätzliche Ebene hinzu.
- Drück den FOOTSWITCH erneut, um die Betriebsart DUB zu verlassen und in den PLAY Modus zurückzukehren. Deine neu erschaffene DUB Ebene wird dann wiedergegeben.
- UNDO/REDO Drücke und halte den FOOTSWITCH um die zuletzt aufgenommene DUB Ebene zu löschen. Drücke und halte den FOOTSWITCH erneut um die zuletzt aufgenommene DUB Ebene wiederherzustellen.

STOP

Du kannst zu jeder Zeit die Wiedergabe des LOOPER stoppen, indem du den FOOTSWITCH zweimal drückst.

Drücke und halte den FOOTSWITCH um die aktuelle Loop-Session permanent aus dem Pedalspeicher zu löschen.

Die Bedienung für den Looper sind in den beiden Modi LOOPER und L+D identisch.

DRUM

Im DRUM Mode des GROOVE Loop ist die Looper Funktion nicht aktiv. Die Bedienung ist einfach.

1. Wähle DRUM mit dem MODE SWITCH
2. Den gewünschte Drum Groove wählst du mit dem GROOVE SELECTOR
3. Das Tempo legst du fest, indem du den TAP TEMPO Knopf in passender Geschwindigkeit drückst. Die LED blinkt dann im Takt, um die Geschwindigkeit anzuzeigen.
4. Drücke den FOOTSWITCH um den Groove ein- oder auszuschalten.

L+D

Im L+D Mode, kannst du den LOOPER und die DRUM Machine zeitgleich nutzen. Die Bedienung ist identisch zu der im Looper Modus.

1. Wähle L+D mit dem MODE SWITCH.
2. Den gewünschte Drum Groove wählst du mit dem GROOVE SELECTOR.
3. Das Tempo legst du fest, wenn TAP TEMPO Knopf in passender Geschwindigkeit drückt.
4. Drücke den FOOTSWITCH um dem mit Loop zu starten. Das GROOVE LOOP zählt einen Takt vor, damit du rechtzeitig mit der Aufnahme beginnen kannst.
5. Ab hier ist die Bedienung mit der im LOOPER Mode identisch.

Im L+D Mode, synchronisiert das Groove Loop die Aufnahme mit dem Drum Groove. Nachdem ein Loop aufgenommen wurde, kannst du den Drum Groove ändern mit dem GROOVE SELECTOR.

Spezifikationen

Maximale Aufnahmezeit: 20 Minuten

Maximale Aufnahme Anzahl: unbegrenzt

Sampling Rate: 44,1 KHz

Sampling Accuracy: 16 bit

Eingang: 6,3 mm Mono-Klinke (Impedanz: 1 M Ω)

Ausgang: 6,3 mm Mono-Klinke (Impedanz: 1 k Ω)

Stromversorgung: 9V DC \oplus \ominus

Abmessungen: 93,5 mm(T) x 42 mm(B) x 52 mm(H)

Gewicht: 157 g

** Hinweis: Updates dieser Spezifikationen werden in diesem Manual nicht nachgetragen.*

DRUM Grooves

Style	Taktart	Default tempo
Rock 1	4/4	90 Bpm
Rock 2	4/4	160 Bpm
Metal 1	4/4	130 Bpm
Metal 2	4/4	140 Bpm
Jazz 1	4/4	160 Bpm
Jazz 2	4/4	135 Bpm
Reggae 1	4/4	70 Bpm
Reggae 2	4/4	90 Bpm
Pop 1	4/4	100 Bpm
Pop 2	4/4	80 Bpm
Funk 1	4/4	140 Bpm
Funk 2	4/4	110 Bpm
Blues 1	4/4	140 Bpm
Blues 2	4/4	120 Bpm
Fusion 1	5/8	130 Bpm
Fusion 2	7/8	110 Bpm

W MUSIC
DISTRIBUTION

W MUSIC
DISTRIBUTION

Part No:2030501541

29.05.2018 • Property by W-Distribution • 08258 Markneukirchen / Germany