

MOOER

MICRO

DRUMMER //

Gebbruikershandleiding

Inhoud

VOORZORGSMAATREGELEN	01
Eigenschappen	02
Overzicht	03-04
Instructies	05-07
Ritmelijst	08
Specificaties	10

VOORZORGSMAATREGELEN

LEESAANDACHTIGVOORUVERDERGAAT

Stroomvoorziening

Sluit de juiste AC-adapter aan op een stopcontact met de juiste spanning. Gebruik alleen een AC-adapter die 9V DC, 120mA levert. Koppel de AC-stroom adapter los wanneer deze niet wordt gebruikt of tijdens onweer.

Omgeving

Stel dit apparaat niet bloot aan de volgende omstandigheden om vervorming, verkleuring of andere ernstige schade te voorkomen:

- Direct zonlicht of andere warmtebronnen.
- Overmatig stoffige of vuile locaties.
- Hoge vochtigheid of vocht.
- Magnetische velden.
- Sterke trillingen of schokken.

Radiofrequentie-interferentie

In de buurt geplaatste radio's en televisies kunnen storing in de ontvangst ervaren. Gebruik dit apparaat op een geschikte afstand van radio's en televisies.

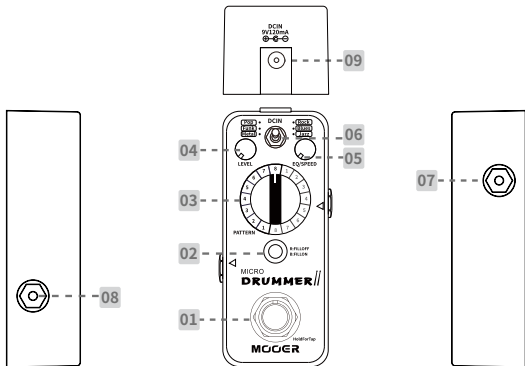
Reiniging

Alleen schoonmaken met een zachte, droge doek. Maak de doek, indien nodig, licht vochtig. Gebruik geen schuurmiddel, schoonmaakalcohol, verfverdunder, wax, oplosmiddelen, reinigingsvloeistoffen, of chemisch geïmpregneerde poetsdoeken.

Eigenschappen

- Audiosample opgenomen van een echt drumstel;
- 6 verschillende muziektypes, 8 verschillende ritmetypes voor elk, 48 grooves in totaal;
- FILL-functie voor het toevoegen van variatie tijdens het spelen
- TAP TEMPO functie voor het instellen van de snelheid
- Twee verschillende EQ presets voor verschillende situaties

Overzicht



1.Voetschakelaar

Bedient de functies PLAY, STOP, FILL, TAP TEMPO.

2.LED-knop

Geeft de snelheid van het tap tempo aan, de tijdsignatuur van de beat, en het aan/uit van FILL.

3.PATTERN

Draai om te kiezen tussen 16 ritmetypes.

4.LEVEL

Draaien om het volumeniveau van de drummachine aan te passen.

5.EQ/SPEED

Pas de EQ/SPEED van de drummachine aan.

6.Rhythm type

3-weg kantelschakelaar voor het omschakelen van de drummachine stijl.

7.Input

¼" mono audio ingangsjack, verbindt met de gitaar of andere effecten.

8.Output

¼" mono audio uitgangsjack, wordt aangesloten op de gitaarversterker.

9.DC IN

Aansluiten op 9V en minstens 120mA vermogen (negatieve binnenzijde).

Instructies

1.Vorbereiding

- Sluit het netsnoer aan op het apparaat, stel je instrument, versterker en effecten in.
- Zet de EQ op de twaalvuurs positie.
- Zet het LEVEL op de minimale positie.

2.Play/Stop

Druk op de voetschakelaar om de drummachine af te spelen, draai aan de LEVEL-knop om het volume van de drummachine aan te passen; druk nogmaals op de voetschakelaar om te STOPPEN.

3.Select a groove

Micro Drummer II heeft 6 verschillende groove stijlen, elke stijl bevat 8 verschillende ritme types.

Schakel de schakelaar om tussen deze stijlen te kiezen.

Slot 1: Pop / Rock

Slot 2: Funk / Blues

Slot 3: Metal / Jazz

Draai vervolgens aan de PATTERN om een ritmetype te selecteren.

4. Snelheid

Er zijn twee methoden om de snelheid in te stellen:

1. Draai aan de EQ/SPEED om de snelheid in te stellen. De 12 uur positie is voor 120bpm, u kunt het aanpassen van 40bpm tot 260bpm.
2. TAP TEMPO. Houd de voetschakelaar ingedrukt om de TAP TEMPO functie te activeren, de LED van de knop knippert ROOD. Vervolgens kunt u drie keer op de voetschakelaar drukken om de snelheid van de drumcomputer in te stellen. De TAP TEMPO-functie wordt beëindigd nadat deze 3 seconden niet is gebruikt. De toets-LED knippert ROOD/BLAUW om de snelheidswaarde aan te geven.

5. Voeg handmatig een variatie toe (Fill)

Micro Drummer II heeft 48 verschillende ritmegrooves, en elk daarvan heeft een unieke variatie (Fill). De variatie wordt niet geactiveerd tijdens normaal spelen. Druk tijdens het spelen op de rechter voetschakelaar (TAP//FILL) om variatie (Fill) toe te voegen, na afloop van de variatie gaat de drummachine terug naar het hoofdritme om te spelen.

Opmerkingen: Details van de variatie. Je kan de variatie toevoegen in elke tel van elke maat die de drummachine speelt. De speeltijd van de variatie is afhankelijk van de toevoegingstijd. Bijvoorbeeld, in het 4/4 ritme voeg je de variatie toe in de tweede tel van een willekeurige maat. dan zal de huidige maat 1 tel van het hoofdritme zijn en 3 tellen van de variatie (Fill). Wil je de variatie (Fill) toevoegen nadat $\frac{3}{4}$ maat is voltooid, dan zal de variatie worden toegevoegd aan de volgende maat om te spelen.

6. Drummachine EQ-instelling

Houd de knop LED ingedrukt terwijl u aan de EQ/SPEED knop draait om de drummachine EQ aan te passen.

De 12 uur positie voor EQ Off.

Draai naar de linkerkant voor LOW-CUT, dat wordt gebruikt voor het snijden van lage frequenties tijdens het aansluiten op het FRFR-apparaat.

Draai naar rechts voor High-Frequency Enhancing, dat wordt gebruikt voor het versterken van de hoge frequenties bij aansluiting op een FRFR-apparaat.

Opmerkingen: De EQ-instelling wordt opgeslagen, zelfs nadat het pedaal is uitgeschakeld. Soms moet u de EQ-knop een beetje draaien om de EQ-waarde te verversen.

Ritmelijst

GENRE	PATTERN	TIJDSSIG
1.POP	1	4/4
	2	4/4
	3	4/4
	4	4/4
	5	4/4
	6	3/4
	7	6/8
	8	6/8

GENRE	PATTERN	TIJDSSIG
2.ROCK	1	4/4
	2	4/4
	3	4/4
	4	4/4
	5	4/4
	6	4/4
	7	4/4
	8	6/8

GENRE	PATTERN	TIJDSSIG
5.METAL	1	4/4
	2	4/4
	3	4/4
	4	4/4
	5	4/4
	6	4/4
	7	3/4
	8	6/8

GENRE	PATTERN	TIJDSSIG
6.JAZZ	1	4/4
	2	4/4
	3	4/4
	4	4/4
	5	4/4
	6	4/4
	7	4/4
	8	2/4

GENRE	PATTERN	TIJDSSIG
3.FUNK	1	4/4
	2	4/4
	3	4/4
	4	4/4
	5	4/4
	6	4/4
	7	3/4
	8	6/8

GENRE	PATTERN	TIJDSSIG
4.BLUES	1	4/4
	2	4/4
	3	4/4
	4	4/4
	5	4/4
	6	4/4
	7	6/8
	8	6/8

Specificaties

Aantal grooves: 48 grooves

Snelheidsbereik: 40bpm-240bpm

Sample rate/sample diepte: 44, 1kHz/24 Bit

Ingang: 1/4" mono audio ingangsjack (impedantiewaarde 470k ohm)

Uitgang: 1/4" mono audio-uitgangsaansluiting (impedantiewaarde 100 ohm)

Voeding: 9V 120mA, negatieve binnenzijde

Afmeting: 93, 5mm(D) * 42mm(B) * 52mm(H)

Gewicht: 157g

Accessoires: Gebruikershandleiding

* verklaring: parameter updates zullen niet vooraf worden gemeld.



2030501891

MOOER
www.moeraudio.com

SHENZHEN MOOER AUDIO CO. LTD
6F, Unit D, Jinghang Building, Liuxian 3rd Road,
Bao'an 71 District, Shenzhen, China. 518133
Made in China