

**W** MUSIC  
DISTRIBUTION

**W** MUSIC  
DISTRIBUTION

**MOOER**

**Redkid**

**Talk Wah Pedal**

**Bedienungsanleitung**

**W** MUSIC  
DISTRIBUTION

**W** MUSIC  
DISTRIBUTION

# Sicherheitshinweise

**Lesen Sie diese Sicherheitshinweise aufmerksam durch,  
bevor sie fortfahren**

## Stromversorgung

Bitte verbinden Sie das vorgesehene Netzteil mit einem Wechselstromanschluss mit der korrekten Voltzahl. Achten Sie darauf, nur Netzteile mit diesen Spezifikationen zu verwenden: 9V-DC ( $\pm 10\%$ ),  $\oplus$   $\ominus$  300 mA, center negative. Ziehen Sie bei Nichtverwendung oder Gewitter den Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose.

## Anschlüsse

Schalten Sie dieses Gerät und alles weitere Equipment vor dem Anschließen oder Entfernen von Kabeln ab. Dadurch werden Fehlfunktionen und/oder Beschädigungen anderer Geräte vermieden. Ziehen Sie alle Kabel ab, bevor Sie das Gerät transportieren.

## Reinigung

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen, trockenen Tuch. Wenn nötig, kann das Tuch leicht angefeuchtet werden. Verwenden Sie kein Scheuermittel, Reinigungsbenzin, Wachs, Lösungsmittel oder chemisch-impregnierte Tücher.

## Störungen durch andere elektrische Geräte

Zu nah aufgestellte Radios oder Fernseher können zu Störgeräuschen führen. Verwenden Sie das Gerät in angemessenem Abstand.

## Einsatzort

Um Verformungen, Verfärbungen oder andere ernsthafte Schäden zu verhindern, halten Sie das Gerät von den folgenden Gefahrenquellen fern:

- direkte Sonneneinstrahlung
- extreme Temperaturen oder Luftfeuchtigkeit
- Wärmequellen
- stark verschmutzte oder staubige Umgebung
- Magnetfelder
- Flüssigkeiten und Feuchtigkeit
- starke Vibrationen oder Erschütterungen

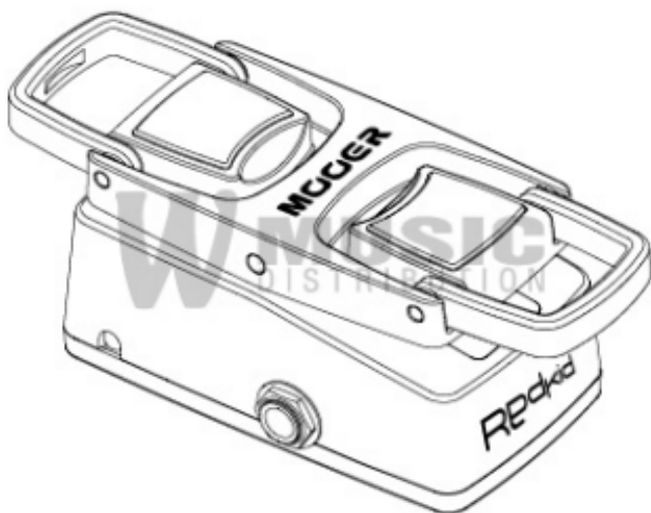
## FCC-Zertifizierung

Dieses Gerät entspricht Part 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen:

- Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
- Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich solcher, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

## Übersicht

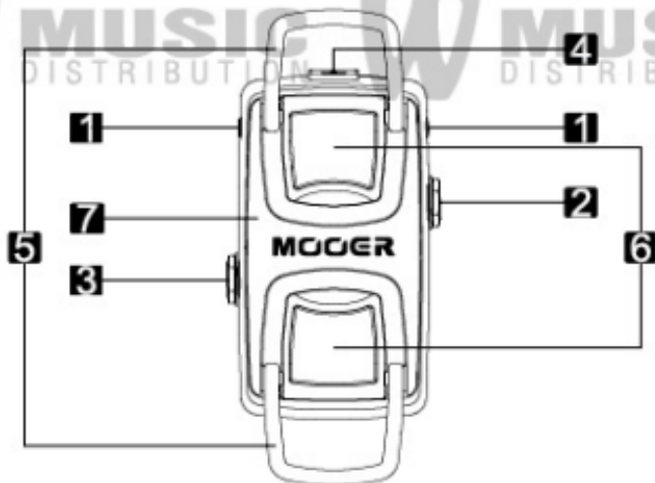
Beim Red Kid handelt es sich um ein Vocal-Simulations-Pedal, das irgendwo zwischen einem WahWah und einer Talk-Box angesiedelt ist. Es reproduziert zwei deutlich unterschiedliche Vocal-Sounds, wie man sie von einer Talkbox- oder einem Vocoder erwarten würde. Dabei arbeitet es wie ein herkömmliches, super ausdrucksstarkes Wah-Pedal und umgeht damit dieses Durcheinander von Mikrofonen oder Gummischläuchen, da du es einfach, wie jedes andere Pedal auch, in deine Effektkette integrieren kannst. Darüber hinaus ist das Red Kid mit dem einzigartigen Drucksensor-Fußschalter von MOOER für den sofortigen Betrieb ausgestattet. Es war noch nie so einfach, deine Gitarre zum Sprechen zu bringen!!!!



## Hauptmerkmale

- Das TalkWah reproduziert klangliche Eigenschaften der menschlichen Stimme und kann dir für deine Musik neue Inspiration bieten
- Mit MOOER's einzigartigem Drucksensor-Fußschalter ausgestattet
- Simuliert zwei verschiedene Stimmfarben
- True-Bypass-Schaltung
- Robustes Metallgehäuse

## Aufbau des Pedals



### 1. LED:

Zeigt den An/Aus-Status des Pedals

### 2. Input-Buchse:

6,3mm-Klinkenbuchse zum Anschließen eines Instruments

### 3. Output-Buchse:

6,3mm-Klinkenbuchse zum Anschließen an den Amp oder weitere Geräte

### 4. Netzteil-Anschluss:

Zum Anschließen eines 9VDC-Netzteils (center negative)

### 5. Extension-Rings:

Können ausgeklappt werden, um die Fußfläche und damit den Spielkomfort zu vergrößern

### 6. Drucksensor-Pads:

Aktiviert den Effekt durch die Präsenz deines Fußes. Mit dem vorderen Pad wird der Effekt-Modus, mit dem hinteren der Switching-Modus ausgewählt.

### 7. Expression-Pedal:

Regelt den Sweep des Effekts.

## Modi und Schaltung

### SCHALT-MODI

Das RED KID hat drei verschiedene Schalt-Modi.

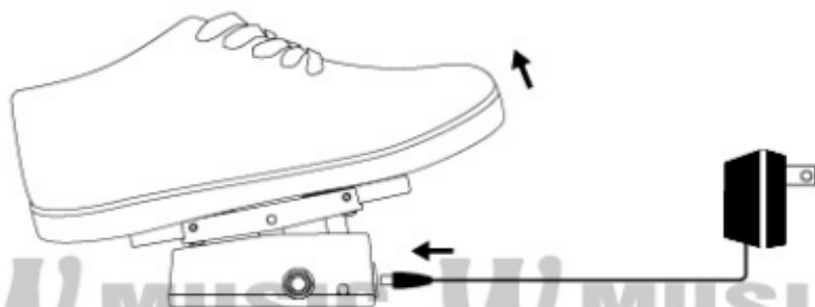
1. Berühre zum Einschalten des Effekts die Drucksensor-Pads mit dem Fuß und nimm ihn vom Pedal, um den Effekt zu deaktivieren.
2. Drücke die Drucksensor-Pads doppelt, um den Effekt einzuschalten. Der Effekt bleibt so lange aktiv, bis du erneut doppelt drückst.
3. In diesem Schaltmodus können beide oben genannten Techniken verwendet werden, um den Effekt ein- und auszuschalten.

Den Schalt-Modus ändern:

- Halte das Fersen-Pad gedrückt, während das Pedal an die Stromversorgung angeschlossen ist
- Trenne die Stromversorgung, während Du das Pad weiterhin gedrückt hältst
- Schließe das Netzteil wieder an

Die LEDs blinken ROT zur Bestätigung, dass sich der Modus geändert hat.

Einmal Blinken bedeutet Modus 1, zweimal Blinken Modus 2 und dreimal Modus 3. Nehmen Sie anschließend den Fuß vom Sensor-Pad, um den Betrieb fortzusetzen.

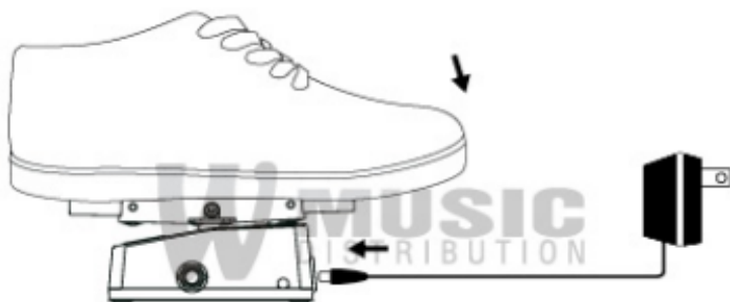


## TALK-MODI

Das RED KID verfügt über zwei verschiedene TALK-Modi, die jeweils unterschiedliche Vocal-Sounds besitzen. Ändern des TALK-Modus:

- Halte das Zehen-Pad gedrückt, während das Pedal an die Stromversorgung angeschlossen ist
- Trenne die Stromversorgung, während Du das Pad weiterhin gedrückt hältst
- Schließe das Netzteil wieder an

Die LEDs blinken BLAU zur Bestätigung, dass sich der Modus geändert hat. Einmal Blinken bedeutet Modus 1, zweimal Blinken Modus 2. Nehmen Sie anschließend den Fuß vom Sensor-Pad, um den Betrieb fortzusetzen.



## Spezifikationen

**Input:** 6,3mm-Mono-Klinke (Impedanz 1M $\Omega$ )

**Output:** 6,3mm-Mono-Klinke (Impedanz 100  $\Omega$ )

**Stromversorgung:** 9VDC-Netzteil, center negative. Wir empfehlen dringend die Verwendung des Mooer Micro Power

**Stromverbrauch:** 130 mA

**Maße:** 128mm (T) x 55mm (B) x 48mm (H)

**Gewicht:** 460g

**Zubehör:** Bedienungsanleitung

*Hinweis: Aktualisierungen der Spezifikation werden in diesem Handbuch nicht vermerkt.*