

**W** MUSIC  
DISTRIBUTION

**W** MUSIC  
DISTRIBUTION



**Dunlop**

LIVE TO PLAY LIVE\*

[JIMDUNLOP.COM](http://JIMDUNLOP.COM)

0250014324E/IA

**W** MUSIC  
DISTRIBUTION

Bedienungsanleitung

# DVP3 VOLUME (X)

## BESCHREIBUNG

- Kontrollieren Sie Lautstärke-Pegel oder Effektpedale mit höchster Präzision
- Reibungslose, hochzuverlässige Mechanik dank patentiertem „Dunlop Steel Band Drive“
- Flexibel einstellbare Pedal-Druckkraft

## GEBRAUCHSANWEISUNG

- Wir empfehlen, das Volume (X) an den Anfang der Signalkette zu platzieren. Schließen Sie hierfür Ihr Gitarrenkabel direkt an der Eingangsbuchse an.
- Optional ist ein Stimmgerät am Tuner-Ausgang anschließbar, dessen Signal unabhängig von der Pedal-Position ist.

## VOLUME-MODUS (250 kOhm Poti)

- Schließen Sie die Ausgangsbuchse des Volume (X) an einen Verstärker an.
- Drücken Sie das Pedal voll nach vorne durch (Toe-down-Position) und stellen Sie am Verstärker die gewünschte Maximal-Lautstärke ein.
- Drücken Sie das Pedal nun stufenlos nach hinten, um die Lautstärke zu senken.
- In Heel-down-Position, also mit komplett durchgedrückter Ferse, ist das Ausgangssignal stummgeschaltet.

## EXPRESSION-MODUS

### (10 kOhm Poti)

- Verbinden Sie die Expression-Buchsen des Volume (X) und eines Ihrer Effektpedale mithilfe eines TRS Stereo-Kabels.
- Regeln Sie in Toe-down-Position den Parameter, den Sie kontrollieren möchten, auf den gewünschten Maximalwert.
- Zusätzlich können Sie den Minimalwert mit dem Potentiometer vorne im Pedal einstellen: Drehen Sie es im Uhrzeigersinn, um den Minimalwert anzuheben, und dagegen, um ihn zu senken. (Hinweis: Werkseinstellung ist komplett gegen den Uhrzeigersinn)
- Bewegen Sie das Pedal Richtung Heel-down-Position, um den Parameterwert gemäß den Einstellungen des Effektpedals und des internen Potis zu senken.
- In voller Heel-down-Position hat der Effektparameter den mithilfe des internen Potis eingestellten Minimalwert.
- Alternativ können Sie mit dem blauen Druckknopf im Pedal die Funktion von Heel-down- und Toe-down-Position auch umdrehen.

## BEDIENELEMENTE

- OUTPUT-Ausgangsbuchse zur Kontrolle der Signallautstärke
- EXP-Buchse zur Kontrolle von Effektparametern
- TUNER-Buchse mit konstantem Signal für Stimmgeräte
- INTERNES 50kOhm POT zur Anpassung des Minimalwerts in Heel-down-Position; in Serie mit dem Expression-Poti verdrahtet
- INTERNER DRUCKKNOPF, um die funktionale Richtung des Pedals umzudrehen

## ANPASSBARE DRUCKKRAFT

Um die zum Pedaldrücken benötigte Kraft anzupassen, stellen Sie es auf Toe-down-Position. Verwenden Sie einen Flachschaubenzieher, um die unter dem Fersenende des Pedals befindliche Schraube zu verstellen. Im Uhrzeigersinn drehen verringert den Druckwiderstand, dagegen erhöht ihn.

## STROMVERSORGUNG

Das Dunlop Volume (X) ist ein passives Gerät, das keine eigene Stromquelle benötigt.

## ABMESSUNGEN DES PEDALS

Höhe	65,4 mm (2,575“)
Breite	98,0 mm (3,858“)
Länge	253,8 mm (10,000“)
Gewicht	1,242 kg (2 lbs. 12 oz.)