

VINTAGE DISTORTION VD1

Authentic Vintage-Style Distortion/Sustainer

Vielen Dank für das Vertrauen, das Du uns mit dem Kauf des BEHRINGER VINTAGE DISTORTION VD1 entgegengebracht hast. Dieses hochqualitative Effektpedal bietet authentischen, klassischen Distortion Sound – der warme und gefühlsbetonte Klang typisch für die Rock-Musik der letzten 30 Jahre. Dank zahlreicher Features reproduziert der VD1 die natürliche Dynamik Deines Spiels und mit endlosem Sustain.

1. Bedienungselemente



- 1 Der **VOLUME**-Regler bestimmt die Ausgangslautstärke.
- 2 Der **TONE**-Regler erlaubt eine Anhebung der hohen Frequenzen für eine kraftvollere Verzerrung.
- 3 Der **SUSTAIN**-Regler bestimmt die Intensität des Sustain-Effekts.
- 4 Diese **LED** leuchtet, sobald der Effekt aktiviert ist. Zusätzlich kannst Du den Batteriezustand überprüfen.
- 5 Der Fußschalter dient zum Aktivieren/Deaktivieren des Effekts.
- 6 Die 6,3-mm **IN**-Monoklinkenbuchse dient zum Anschluss des Instruments.
- 7 Die 6,3-mm **OUT**-Monoklinkenbuchse leitet das Signal an Deinen Verstärker weiter.

Der frontseitige **DC IN**-Anschluss dient zum Anschluss eines 9 V Adapters (nicht im Lieferumfang enthalten).

Das **BATTERIEFACH** befindet sich an der Unterseite des Geräts. Öffne die Abdeckung, um die 9 V Batterie zu installieren/auszutauschen.

♦ **Der VD1 hat keinen On/Off-Schalter. Der VD1 ist betriebsbereit, sobald ein Kabel in der IN-Buchse steckt. Ziehe den Stecker aus der IN-Buchse, wenn der VD1 nicht in Gebrauch ist. So verlängerst Du die Lebensdauer der Batterie.**

Die **SERIENNUMMER** befindet sich auf der Unterseite des Geräts.

2. Sicherheitshinweise

Betriebe das Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder Wärmequellen. Verwende bitte nur autorisiertes Zubehör. Führe bitte keinerlei Reparaturen am Gerät eigenständig durch. Reparaturen sind nur von qualifiziertem Fachpersonal vorzunehmen, insbesondere bei Beschädigungen des Netzkabels oder Netzsteckers.

3. Garantie

Unsere derzeitigen Garantiebedingungen erfährst Du unter <http://behringer.com>.

4. Technische Daten

In

Anschluss 6,3-mm
Monoklinkenanschluss

Impedanz 100 kΩ

Out

Anschluss 6,3-mm
Monoklinkenanschluss

Impedanz ca. 25 kΩ

Stromversorgung

9 V $\overline{-}$, 100 mA DC,
reguliert

PSU-SB-CN
BEHRINGER 220 VAC Adapter
China

PSU-SB-EU
BEHRINGER 230 VAC Adapter
Europa

PSU-SB-JP
BEHRINGER 100 VAC Adapter
Japan

PSU-SB-SAA
BEHRINGER 240 VAC Adapter
Australien

PSU-SB-UK
BEHRINGER 240 VAC Adapter
UK

PSU-SB-UL
BEHRINGER 120 VAC Adapter
USA

Netzanschluss 2-mm DC-Anschluss,
Center negativ

Batterie 9 V Typ 6LR61

Leistungsaufnahme 30 mA

Abmessungen/Gewicht

Abmessungen ca. 73 x 127 x 161 mm
(H x B x T)

Gewicht ca. 0,52 kg

Die Fa. BEHRINGER ist stets bemüht, den höchsten Qualitätsstandard zu sichern. Erforderliche Modifikationen werden ohne vorherige Ankündigung vorgenommen. Technische Daten und Erscheinungsbild des Geräts können daher von den genannten Angaben oder Abbildungen abweichen.

TECHNISCHE DATEN UND ERSCHEINUNGSBILD KÖNNEN UNANGEKÜNDIGT GEÄNDERT WERDEN. IRRTÜMER BLEIBEN VORBEHALTEN. BEHRINGER IST TEIL DER MUSIC GROUP (MUSIC-GROUP.COM). ALLE WARENZEICHEN SIND DAS EIGENTUM IHRER JEWEILIGEN BESITZER. MUSIC GROUP ÜBERNIMMT KEINE HAFTUNG FÜR VERLUSTE, DIE PERSONEN ENTSTEHEN, DIE SICH GANZ ODER TEILWEISE AUF HIER ENTHALTENE BESCHREIBUNGEN, FOTOS ODER AUSSAGEN VERLASSEN. ABGEBILDETE FARBEN UND SPEZIFIKATIONEN KÖNNEN GERINGFÜGIG VOM PRODUKT ABWEICHEN. MUSIC GROUP PRODUKTE WERDEN NUR ÜBER AUTORISIERTE FACHHÄNDLER VERKAUFT. DIE VERTRIEBSPARTNER UND HÄNDLER SIND KEINE VERTRETER VON MUSIC GROUP UND SIND NICHT BERECHTIGT, MUSIC GROUP DURCH AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE HANDLUNGEN ODER REPRÄSENTANZEN ZU VERPFLICHTEN. DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. KEIN TEIL DIESES HANDBUCHS DARF IN IRGENDWEINER FORM ODER MIT IRGENDWELCHEN MITTELN ELEKTRONISCH ODER MECHANISCH, INKLUSIVE FOTOKOPIE ODER AUFNAHME, ZU IRGENDWELCHEM ZWECK OHNE DIE SCHRIFTLICHE ZUSTIMMUNG DER FIRMA MUSIC GROUP IP LTD. VERVIELFÄLTIGT ODER ÜBERTRAGEN WERDEN. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands