

YAMAHA

SCHWELLERPEDAL

VP-500

BEDIENUNGSANLEITUNG

■ TECHNISCHE DATEN

- Hauptlautstärkegler (Pedal) x 1
 - Mindestlautstärke x 1
 - IN-Buchse x 1
 - OUT-Buchse x 1
 - TUNER OUT-Buchse x 1
 - Abmessungen (B x H x T) 86 x 57 x 200 mm
 - Gewicht 465 g
- * Das Recht zu Änderungen ohne Vorankündigung an technischen Daten und Design bleibt vorbehalten.

YAMAHA CORPORATION
P.O. Box 1, Hamamatsu, Japan
Printed in Japan

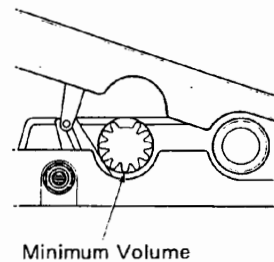
Vielen Dank für den Kauf des YAMAHA Schwellerpedals VP-500. Das VP-500 ist äußerst kompakt und auf Instrumente mit hoher Ausgangsimpedanz wie E-Gitarre oder E-Baß ausgelegt. Dieses Schwellerpedal weist einen Mindestpegelregler sowie eine Stimmer-Ausgangsbuchse auf, um höchsten Bedienkomfort zu bieten.

■ BEDIENUNG

1. Die Ausgangsbuchse der Gitarre mit der IN-Buchse (Eingang) des VP-500 verbinden.
2. Die OUT-Buchse (Ausgang) des VP-500 am Verstärker oder Effektgerät anschließen.
3. Das Pedal ganz hinunterdrücken und die Höchstlautstärke mit dem Lautstärkeregler des Verstärkers einstellen.
4. Das Pedal wieder ganz nach oben drücken und die Mindestlautstärke mit dem Minimum Volume-Regler einstellen. Durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn wird die Mindestlautstärke erhöht, d. h. der Gesamtregelbereich des Pedals verringert.

■ VERWENDUNG EINES ELEKTRONISCHEN GITARRENSTIMMERS

Die TUNER OUT-Buchse des VP-500 dient zum Anschluß eines elektronischen Gitarrenstimmers, um eine an der IN-Buchse angeschlossene Gitarre problemlos stimmen zu können. Zum Stimmen das Pedal ganz in die obere Stellung (Mindestlautstärke) bringen.



■ SYSTEMBEISPIELE

