

**VIELEN DANK, DASS SIE SICH FÜR EIN MORLEY 20/20 POWER WAH VOLUME ENTSCIEDEN HABEN.
SIE BESITZEN JETZT DAS BESTE PEDAL, DAS JE GEBAUT WURDE!**

Bitte nehmen Sie sich einige Minuten Zeit, um sich mit den Funktionen Ihres neuen Pedals vertraut zu machen.
Wir hoffen, dass Sie daran genau so viel Freude haben wie wir, als wir es gebaut haben.

ÜBER UNSERE PUFFERSCHALTUNG:

Alle Morley 20/20 Pedals sind mit unserer Pufferschaltung ausgestattet. Diese Schaltung verhindert Lautstärkeabfall oder Änderungen am Klang Ihres Instruments. Sie ermöglicht außerdem die Verwendung von langen Kabeln bzw. Pedalboards mit vielen Pedalen und Verbindungskabeln. Das liefert GARANTIERT einen besseren Klang und ein besseres Spielgefühl!

ÜBER UNSERE OPTISCHE SCHALTUNG:

Das optische Design sorgt für eine gleichmäßige Steuerung von Wah, Volume und/oder Schaltfunktionen. Sie erleben kein Kratzen oder Verschleißerscheinungen wie bei Pedals, die über Potentiometer (Pot) gesteuert werden.

ÜBER DIE ANSCHLÜSSE:

9 V: Verwenden Sie AUSSCHLIESSLICH das geregelte Morley Netzteil mit 9 VDC und 300 Milliampere.

IN: Eingangsbuchse. Schließen Sie an diese Buchse Ihr Instrument mit einem 6,3 mm (1/4") Instrumentenkabel an.

OUT: Schließen Sie an diese Buchse Ihren Verstärker mit einem 6,3 mm (1/4") Instrumentenkabel an.

VERWENDUNG EINES NETZTEILS:

Alle Morley Pedale verwenden das geregelte 9 VDC / 300 mA Netzteil von Morley. Minus liegt am Mittelkontakt an. Die Verwendung eines unregulierten Netzteils kann zu Niederfrequenzbrummen in Ihrem Verstärker führen. Die Verwendung eines Netzteils mit falscher Polarität kann Ihr Pedal beschädigen.

VERWENDUNG EINER BATTERIE:

Alle Morley Pedale sind für die Verwendung mit einer 9 V Batterie ausgelegt, wenn kein Netzteil genutzt wird. Wir empfehlen, dass Sie eine Alkali-Batterie guter Qualität verwenden. Zur Verlängerung der Batterielebenszeit sollten Sie das Kabel vollständig aus der Eingangsbuchse abziehen, wenn Sie das Pedal nicht verwenden. Entnehmen Sie die Batterie aus dem Pedal, wenn Sie dieses für einen längeren Zeitraum nicht verwenden. Unser "Quick Clip" Batteriefach ermöglicht Ihnen einfachen Zugang zur Batterie.

FUNKTIONEN DES 20/20 POWER WAH VOLUME (MODELL MTPWOV):

- GESCHALTETES WAH: Fußschalter schaltet zwischen WAH- und VOLUME-Funktion um. Sie können das WAH als Klangfilter nutzen, indem Sie es in der gewünschten Position stehen lassen. Der Lautstärkepegel wird eingestellt, indem das Pedal in einer beliebigen Stellung belassen wird. Stumme Umschaltung verhindert unerwünschte Nebengeräusche aus dem Verstärker.
- WAH BOOST: Ermöglicht eine Anhebung des WAH-Pegels um bis zu 20 dB.

TECHNISCHE DATEN MTPWOV:

Stromversorgung: 9 V Batterie oder geregeltes 9 VDC / 300 mA Netzteil (Minus am Mittelkontakt)

Anzeige (rechts): WAH-Modus = LED EIN, Volume-Modus = LED AUS

Maße: 170 x 114 x 70 mm (LxBxH) (6.75" x 4.5" x 2.75")

Stromaufnahme: 6 mA @ 9 VDC

Gewicht: 0,92 kg (2 lb.)

www.morleyproducts.com



Corvette-gelbe Basis
Trittbrettbelag leuchtet im Dunkeln
Logo an der Vorderseite leuchtet im Dunkeln