

## 20/20 LEAD WAH BOOST (MTLW2) GEBRUIKERSHANDLEIDING

**BEDANKT VOOR HET KIEZEN VAN EEN MORLEY 20/20 LEAD WAH BOOST. JE BENT NU EIGENAAR VAN HET BESTE PEDAAL OOIIT GEMAAKT!**

Neem een paar minuten tijd om jouw vertrouwd te maken met de kenmerken van jouw nieuwe pedaal. We hopen dat je het net zo leuk vindt om het te gebruiken als wij het met veel plezier gebouwd hebben.

### OVER ONS BUFFERCIRCUIT:

Alle Morley 20/20 pedalen zijn uitgerust met ons "Buffercircuit". Deze schakeling voorkomt volumeverlies of toonverandering van het instrument. Het staat ook het gebruik van lange kabels of pedalenborden met veel pedalen en aansluitkabels toe. U klinkt en voelt zichzelf beter, **GEGARANDEERD!**

### OVER ONZE OPTISCHE SCHAKELINGEN:

Optisch ontwerp zorgt voor een soepele pedaalcontrole van Wah, volume en/of schakeling die niet krassen en verslijten zoals potmeters werkende pedalen.

### OVER DE AANSLUITINGEN:

**9V:** alleen Morley's 9VDC 300 milliamp gereguleerd adapter moet worden gebruikt.

**IN:** Ingangsaansluiting. Steek de stekker van het instrument in deze aansluiting met behulp van een 1/4" gitaarkabel.

**OUT:** Verbind de versterker met deze aansluiting met een 1/4" gitaarkabel.

### MET EEN AC (NETSTROOM) ADAPTER:

Alle Morley pedalen gebruiken Morley's 9VDC 300 milliamp gereguleerde adapter. De negatieve binnenzijde polariteit is negatief. Het gebruik van een niet-gereguleerde adapter kan een lage frequentie brom in je versterker veroorzaken. Het gebruik van een adapter met de verkeerde polariteit kan het pedaal beschadigen.

### GEBRUIK VAN EEN BATTERIJ:

Alle Morley pedalen zijn ontworpen om één 9V batterij te gebruiken als er geen adapter wordt gebruikt. Wij raden u aan een goede kwaliteit alkalinebatterij te gebruiken. Om de levensduur van de batterij te verlengen, moet u de stekker van het snoer volledig uit de ingangsaansluiting halen wanneer u het pedaal niet gebruikt. Als het pedaal gedurende langere tijd niet wordt gebruikt, verwijder dan de batterij uit het pedaal. Onze "Quick Clip" batterijklep biedt eenvoudige toegang tot het batterijvak.

### 20/20 LEAD WAH BOOST EIGENSCHAPPEN (MODEL MTLW2):

- **SWITCHLESS OPERATION:** Stap op om het Wah apparaat in te schakelen en stap af om naar de bypass te gaan.
- **LOUD Mode:** Kies tot 20dB van Wah Boost

### MTLW2 SPECIFICATIES:

**Voeding:** 9V batterij of 9VDC 300mA gereguleerd (negatieve binnenzijde)

**Indicator (rechts):** LED aan WAH aan, LED uit WAH uit

**Afmetingen:** 6.75" L x 4.5" W x 2.75" H

**Huidige trekking:** 10 mA @ 9VDC

**Gewicht:** 2 lb / 0,92 kg

[www.morleyproducts.com](http://www.morleyproducts.com)



Industrieel Zilver Basis  
«Glow-In-The-Dark» Tredegreep  
«Glow-In-The-Dark» Teeneinde Logo