

## DĚKUJEME VÁM ZA TO, ŽE JSTE SI VYBRALI PEDÁL MORLEY 20/20 POWER FUZZ WAH. NYNÍ MÁTE NEJLEPŠÍ PEDÁL, KTERÝ BYL KDY VYROBEN!

**Věnujte prosím několik minut seznámení se s funkcemi vašeho nového pedálu.  
Doufáme, že se vám bude jeho používání líbit, tak jako se nám líbila jeho výroba.**

### O NAŠEM BUFFEROVANÉM OBVODU:

Veškeré pedály řady Morley 20/20 jsou vybaveny bufferovaným obvodem „Buffer Circuit“. Tento obvod zabraňuje ztrátám ve hlasitosti signálu a nechtěným změnám zvuku. Obvod rovněž umožňuje použití delších kabelů nebo pedalboardů, které pracují s velkým počtem efektových pedálů a propojovacích kabelů. GARANTUJEME, že budete mít ze zvuku lepší pocit!

### NÁŠ ELEKTRO-OPTICKÝ OBVOD:

Optický design zajišťuje plynulé ovládání wah efektu, hlasitosti a/nebo přepínání bez nechtěného šumu, který je typický pro pedály ovládané pomocí mechanického potenciometru.

### ZAPOJENÍ:

9V: Pro napájení bez šumu použijte POUZE regulovaný adaptér Morley 9V DC (300 mA).

IN: Vstupní jack. Nástroj do tohoto vstupu připojte pomocí kytarového kabelu s konektorem jack 6,3 mm.

OUT: Sem připojte zesilovač pomocí kytarového kabelu s konektorem jack 6,3 mm.

### POUŽITÍ AC ADAPTÉRU:

Veškeré pedály firmy Morley® využívají regulovaný adaptér Morley 9V DC (300 mA). Polarita na středu je záporná. Použití neregulovaného adaptéru může ve zvuku zesilovače vyvolat nízkofrekvenční šum. Používání adaptéru s nesprávnou polaritou může pedál poškodit.

### POUŽITÍ BATERIE:

V případě, že není použit adaptér, pracují všechny pedály Morley® s napájením pomocí 9V baterie. Doporučujeme použít kvalitní alkalickou baterii. V případě, že pedál nepoužíváte, odpojte kabel z jeho vstupního konektoru – prodloužíte tak životnost baterie. Pokud pedál delší dobu nepoužíváte, vyjměte ji z pedálu. Snadný přístup k baterii zajišťuje firemní systém Quick Clip.

### VLASTNOSTI PEDÁLU 20/20 POWER FUZZ WAH (MODELY MTPFW & MTPFW-EU):

- PROVOZ BEZ PŘEPÍNÁNÍ: Položením chodidla wah jednoduše aktivujete, zvednutím přepnete do bypass režimu.
- Režim FUZZ: Tento režim aktivujete sešlápnutím nožního přepínače FUZZ
- FUZZ TYPE: Přepíná mezi zvukovými charakterystikami fuzz efektu – Classic nebo Modern
- FUZZ LEVEL: Nastavení hlasitosti fuzz efektu
- INTENSITY: Nastavení intenzity fuzz efektu
- WAH LEVEL: Nastavení hlasitosti wah efektu

### SPECIFIKACE MODELŮ MTPFW & MTPFW-EU:

Napájení: 9V baterie nebo regulovaný adaptér 9VDC (300 mA),  
polarita (-) na středu

Indikace (pravá kontrolka): LED svítí = režim FUZZ aktivní;  
LED nesvítí = režim FUZZ v bypass režimu

Indikace (levá dolní kontrolka): LED svítí = režim VINTAGE FUZZ aktivní;  
LED nesvítí = režim MODERN FUZZ aktivní

Indikace (levá horní kontrolka): LED svítí = režim WAH aktivní;  
LED nesvítí = režim WAH v bypass režimu

Rozměry: 6,75“ (D) x 4,5“ (Š) x 2,75“ (V)

Odběr proudu: 9 mA @ 9 VDC

Hmotnost: 0,92 kg

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



Podstavec v barvě Sparkle Silver  
Povrch šlapky v úpravě Glow-In-The-Dark  
Logo ve předu v úpravě Glow-In-The-Dark