

## MOOER MVP2 HARMONIER

169,00 € tax included

Reference: MOMVP2



## MOOER MVP2 HARMONIER

### MOOER MVP2 HARMONIER

Il nuovo Moer MVP2 Harmonier è un potente processore vocale, versatile e innovativo, progettato per elevare le prestazioni di voce e chitarra, offrendo precisione tonale, creatività e praticità in un unico pedale compatto.

Il pedale offre un versatile effetto di armonizzazione dell'intonazione. Il selettore 'Key' consente agli utenti di scegliere di armonizzare la propria voce con qualsiasi nota della scala cromatica, mentre il pulsante LED 'Sharp' permette di selezionare le note acute. Una volta scelto, il selettore 'Mode' facilita l'ulteriore personalizzazione, offrendo 11 diverse modalità di armonizzazione che controllano l'intervallo dell'armonia. Sono inclusi tutti gli intervalli classici, come ottave, quinte e terze.

Il selettore 'Level' regola il volume dell'effetto harmonizer, ma Harmonier offre un'ulteriore flessibilità tonale grazie alla funzione di riverbero. Gli utenti possono tenere premuto il pulsante "Sharp" mentre ruotano il selettore "Level", che consente di regolare il volume del modulo di riverbero interno del pedale. Il pedale offre anche modalità di tono: piatto, caldo e brillante. Queste possono essere controllate attivando l'esclusiva "modalità nascosta" del pedale e utilizzando il pulsante "sharp".

### Caratteristiche:

- 12 tonalità con 11 modalità armoniche diverse
- 11 modalità di armonia che forniscono diversi intervalli armonici
- Modulo di riverbero interno di alta qualità con volume regolabile
- 3 modalità di tono: flat, warm e bright
- 7 slot di preselezione
- Pulsante LED a doppia funzione
- Due interruttori a pedale multifunzione
- Isolamento dell'effetto, del tono e del riverbero personalizzabile
- Due modalità di uscita: mista e individuale
- Ingresso e uscita XLR
- Ingresso e uscita da 1/4"
- Amplificazione interna a 48V Phantom Power

- Switch per l'alimentazione Phantom 48V per microfoni a condensatore
- Switch line per strumenti e microfoni dinamici
- Gain dial
- Switch Ground/Lift
- Alimentazione DC IN 9V 500mA