

Wah VRM-1

249,00 € tax included

Reference: C1070100077



Il VRM-1 Real McCoy è il pedale wah di casa Vox che riproduce fedelmente la versione originale del McCoy risalente agli anni '60, sia nell'aspetto, sia nel suono. Grazie infatti alla lunga ricerca di Vox e a tecnologie come la scansione 3D, oggi il VRM-1 Real McCoy è in grado di offrire il tipico suono con sweep ristretto e timbrica incentrata su medie frequenze, oltre al design perfettamente identico all'originale.

Panoramica del VRM-1 Real McCoy di casa Vox

Il pedale Wah originale è stato completamente ricreato: non c'è niente di più autentico del vero McCoy! Gli iconici pedali Wah sono sinonimo di performance della musica rock degli anni '60 e '70 e quindi è stato fatto ogni sforzo per fornire una vera e propria ricreazione autentica dei pedali Wah più famosi e originali. Vox ha utilizzato componenti personalizzati e selezionati a mano per replicare con estrema precisione le qualità tonali dell'originale pedale McCoy Wah degli anni '60. Oltre al suono degli anni '60, il Real McCoy è dotato di una tecnologia di scansione 3D di alta qualità che permette di replicare l'aspetto e le dimensioni originali con assoluta precisione.

Il VRM-1 sarà disponibile in numero molto limitato anche con una splendida finitura cromata.

Punti di forza del VRM-1 Real McCoy di casa Vox

- Incredibile riproduzione del suono originale vintage con resistenze e induttori variabili personalizzati e condensatori selezionati a mano.
- Scansione 3D del vecchio telaio per riprodurre perfettamente le dimensioni e la sensazione al tatto
- Riproduce completamente l'aspetto dell'originale

- Borsa di alta qualità inclusa
- Rispetto al V846 Vintage, l'ampiezza di banda dell'effetto si concentra sulle medie frequenze, per cui le alte frequenze hanno una presenza canora.

Specifiche del VRM-1 Real McCoy di casa Vox

Connessioni: Presa di ingresso (jack mono), presa di uscita (jack mono)

Alimentazione: Batterie a da 9 V (6LF22/6LR61) (vendute separatamente)

Durata delle batterie: circa 100 ore o più (con batterie alcaline).

Consumo di corrente: 540µA (9V CC)

Dimensioni (L x P x A): 102 x 252 x 80 mm.

Peso: 1300 g (batterie escluse)

Accessori: Borsa per il trasporto, manuale di istruzioni