

## SONICAKE MATRIBOX II PRO

269,00 € tax included

Reference: SOMBIIIPRO



SONICAKE MATRIBOX II PRO MULTIEFFETTO PER CHITARRA/BASSO

### SONICAKE MATRIBOX II PRO MULTIEFFETTO PER CHITARRA/BASSO

Matribox II Pro è la versione Pro di seconda generazione del processore multieffetto di Sonicake. Eredita il ricco bagaglio tecnico dei precedenti modelli, ed ha fatto ulteriori passi avanti in termini di tecnologia e qualità. Il nuovo touch screen offre un'esperienza di utilizzo più intuitiva, e il maggior numero di pedali ed interfacce garantisce una maggiore controllabilità. La nuova piattaforma hardware e la tecnologia di modellazione digitale sono in grado di riprodurre perfettamente ogni dettaglio del suono, mostrando una maggiore accuratezza, chiarezza e fedeltà per soddisfare le diverse esigenze creative.

#### Caratteristiche:

- Ampio touchscreen a colori con interfaccia utente intuitiva
- Piattaforma hardware Matribox Gen 2 con tecnologia avanzata di modellazione digitale
- 63 simulazioni di amplificatori e oltre 93 simulazioni di pedali effetto
- 61 simulazioni di cabinet con supporto per 20 IR utente
- 6 footswitch con due modalità personalizzabili
- Pedale d'espressione integrato e supporto per pedali o footswitch esterni
- Interfaccia FX LOOP compatibile con il metodo dei 4 cavi per il collegamento di altri dispositivi
- Uscita cuffie compatibile con cuffie a diverse impedenze
- 2 uscite bilanciate XLR per collegamento a mixer, studio gear, PA o speaker FRFR
- I/O MIDI per l'integrazione con altri dispositivi MIDI
- Ingresso AUX IN e possibilità di registrazione tramite USB Audio
- Audio USB compatibile con sistemi Win/Mac/iOS/Android
- L'audio USB offre più interfacce virtuali I/O, con supporto per funzioni come Loopback e Re-Amp
- Software di editing semplice da usare per Win/Mac
- Funzione loop da 90 secondi
- 100 ritmi di batteria integrati, incluso il metronomo
- Accordatore con display a schermo, veloce e preciso
- 240 slot preset (120 preset di fabbrica)
- Chassis e footswitch in metallo resistente
- Alimentato da alimentatore 9V DC
- Dimensioni: 373 x 198,5 x 72 mm

- Peso: 2,5 kg