

## UNIVERSAL AUDIO UAFX OX Amp Top Box Usato



Produttore : Universal Audio  
Cod.Art. : 185526

### ATTENUATORE DI POTENZA REATTIVO CON SIMULAZIONE SPEAKER

OX è una load box reattiva di alta qualità ed un sistema di registrazione per chitarra, che offre suoni di amplificazione perfettamente ottimizzati in studio dal tuo amplificatore a valvole preferito. OX ti consente di suonare e registrare il tuo amplificatore nei suoi "sweet point" - da enormi suoni puliti e edge-of-breakup a completamente distorti - a qualsiasi livello di volume, e con emulazioni del microfono, room e speaker ruotando una sola manopola. Dotato dell'innovativo Dynamic Speaker Modeling di Universal Audio, OX è il primo sistema in grado di emulare con precisione lo speaker, il breakup ed il "cone cry" (cioè la generazione di armoniche aggiuntive di uno speaker che si verifica solo a determinate frequenze e livelli di volume), rendendolo il miglior speaker attenuator e la migliore soluzione di registrazione di amplificatori per chitarra al mondo. Universal Audio sostiene che OX presenti il miglior circuito di carico reattivo al mondo, consentendo di alzare il tuo amplificatore per un suono armonicamente ricco mantenendo il volume a livelli accettabili. I circuiti di carico reattivi rispondono al segnale del tuo ampli allo stesso modo di un vero cabinet di altoparlanti. Ciò significa che sentirai tutta le sfumature sonore e la complessità armonica che il tuo amplificatore ha da offrire, anche quando suoni a volumi "accettabili per i vicini". O anche attraverso le cuffie.

#### Caratteristiche

- Load box analogica iper-reattiva, senza-compromessi, per guitar amp valvolari
- 5x livelli di attenuazione ben calibrati da off, a sussurrato, a volume pieno
- Controllo Rig su pannello frontale per emulazioni istantanee di ambienti, speaker cabinet e microfoni
- Il Dynamic Speaker Modeling di UA emula perfettamente

## UNIVERSAL AUDIO UAFX OX Amp Top Box Usato

- lo "speaker breakup" ed il "cone cry"
- Fx Universal Audio incorporati: EQ, Compressori, Delay e Riverberi
  - Impedenza selezionabile per funzionamento a 4, 8 e 16 Ohm
  - Presa cuffia su pannello frontale per esercitarsi con i settaggi più estremi senza disturbare
  - Uscite di linea TRS bilanciate e S/PDIF digital per registrare in stereo
  - Dimensioni: (L) 381,25 x (A) 112,94 x (D) 138,44 mm
  - Peso: 6,40 kg

Prezzo : €799,00 IVA inclusa (€799,00 esclusa IVA)

---