

TWO NOTES Torpedo Reload



Cod.Art. : 59931

ATTENUATORE DI POTENZA, REAMP E DI BOX PER CHITARRA

La filosofia Two Notes sta in una sola parola, trasparenza. Il suono deve venire da chitarra, amplificatore e cabinet - non dall'elettronica che sta nel mezzo del tuo normale setup. Gli attenuatori sono generalmente noti per l'impatto negativo che hanno sul suono in caso di attenuazioni pesanti. Al contrario, la tecnologia Reactive-Active presenta l'amplificatore con una impedenza dello speaker coerente, non importa quale sia il livello di attenuazione, e conserva così il carattere specifico del tuo amplificatore. Con una scelta di 4, 8 o 16 Ohm, l'amplificatore (fino a 150W RMS) vedrà la vera impedenza degli altoparlanti, ed il suono rimarrà costante per tutta la curva di attenuazione. Il Torpedo Reload di Two Notes Engineering è un amalgama brillantemente progettata di quattro componenti critici nel percorso del segnale di registrazione. La cultura Two Notes è immensa come produttori leader di simulatori di cabinet. Gli ingegneri di Two Notes hanno colmato un gap tecnologico con il Torpedo Reload che sposa questa competenza principale con un attenuatore di potenza, un loadbox multi-impedenza, una DI box ed il re-amping, e lo hanno fatto alla perfezione.

Caratteristiche principali

- Impedenza 4,8,16 Ohm: A differenza di altri attenuatori che possono "mostrare" all'ampli un'impedenza più elevata e con ciò schiacciare il tuo suono
- Hi-Z DI Box: collega la chitarra all'ingresso DI e invia il segnale al registratore
- Replay: Torpedo Reload è il dispositivo di ri-amplificazione preferito. La parte più difficile nelle tecniche

TWO NOTES Torpedo Reload

di ri-amplificazione è trovare il livello di uscita sulla DAW che corrisponde al livello della chitarra quando è collegata direttamente all'amplificatore

- Funzione match: Questa innovazione Two Notes è la soluzione al problema della regolazione del livello quando si ri-amplifica. Match confronta il segnale che viene dalla chitarra (collegata all'ingresso DI) con il segnale che è stato registrato (e che viene inviato all'ingresso Replay Line) in modo che ciò che si invia all'amplificatore sia solo il livello ideale
- Dimensioni: 304 x 184 x 89mm
- Peso: 4kg

Prezzo : €669,00 IVA inclusa (~~€548,36 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €655,00 IVA inclusa (€536,89 esclusa IVA)