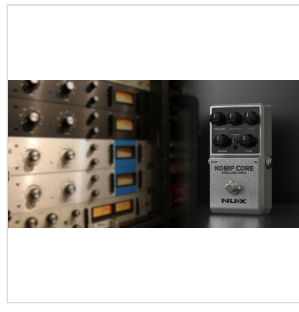


NCC-2

KOMP CORE DELUXE MKII

Komp Core Deluxe MKII è un compressore a **circuito analogico**. Che siate chitarristi, bassisti o qualsiasi altro musicista, questo compressore offre la quantità perfetta di compressione al suono, mantenendone la chiarezza e la trasparenza.

Dotato di cinque controlli **VOLUME**, **SUSTAIN**, **CLIP**, **BLEND** e **TONE** e di un interruttore a levetta per l'**ATTACK**, Komp Core Deluxe MKII offre un controllo preciso e dettagliato sul segnale, rendendolo molto versatile e adattabile a vari stili di esecuzione.



NCC-2

KOMP CORE DELUXE MKII

IN EVIDENZA

CIRCUITO 100% ANALOGICO



Il KOMP CORE DELUXE MKII preserva la trasparenza del vostro timbro, migliorando al contempo la chiarezza e l'equilibrio assicurando un suono naturale e levigato, il tutto alimentato da un circuito analogico puro e di alta qualità.

SCOLPISCI UN SUONO UNICO

Design a cinque manopole e interruttore a levetta: con i controlli VOLUME, SUSTAIN, CLIP, BLEND, TONE e ATTACK, il KOMP CORE DELUXE MKII offre un controllo dinamico completo e la possibilità di modellare i toni, consentendo di comporre il suono esatto desiderato.

Funzione di compressione Sidechain: La manopola BLEND consente un controllo dinamico flessibile, dando la possibilità di adattare la compressione alle proprie preferenze, aggiungendo profondità e consistenza alle proprie performance.



NCC-2

KOMP CORE DELUXE MKII



GRANDE VERSATILITÀ PER CHITARRA, BASSO O TASTIERA

Sia che si suoni la chitarra, il basso o le tastiere, il KOMP CORE DELUXE MKII si adatta perfettamente ai vari strumenti, offrendo un'incredibile versatilità.

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Circuito analogico al 100%

True Bypass

Progettato per chitarra e basso elettrico

Basso consumo energetico

Manopola Blend per miscelare i segnali dry e compresso

Manopola Clip per il controllo del guadagno in ingresso

SPECIFICHE

Alimentazione 9V DC (Centro negativo, alimentatoreACD-006A opzionale?)

Assorbimento 10mA

Dimensioni 122mm(L) x72mm(W) x47mm(H)

Peso 270g