

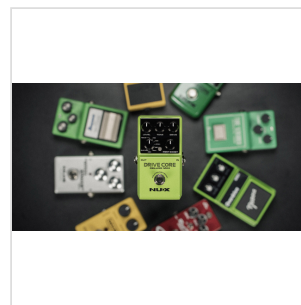
NCO-2

DRIVE CORE DELUXE MKII

Il NUX DRIVE CORE DELUXE MKII (WASABI DRIVE) è un pedale overdrive che combina **8 circuiti distinti**, offrendo un'ampia gamma di timbri. Dall'iconico Texas Blues al Nashville Overdrive, è possibile ottenere senza sforzo il suono drive perfetto utilizzando l'intuitiva manopola.

Tenendo premuto l'interruttore a pedale è possibile attivare o disattivare il **Post Boost**, che aggiunge fino a **7 dB** di guadagno, rendendolo ideale per gli assoli senza la necessità di un pedale boost aggiuntivo.

Il DRIVE CORE DELUXE MK II è dotato di un **circuito 100% analogico** con 8 suoni distinti in stile TS, commutabili senza sforzo tramite un circuito a relè di alta qualità, che garantisce l'assenza di perdite di tono e una riproduzione del timbro realmente autentica.



NCO-2

DRIVE CORE DELUXE MKII

IN EVIDENZA



8 DRIVE ICONICI IN UN UNICO PEDALE

8 circuiti distinti che offrono un'ampia gamma di toni.

Dall'iconico Texas Blues al Nashville Overdrive, potrete comporre senza fatica il vostro suono drive perfetto utilizzando l'intuitiva manopola di controllo.

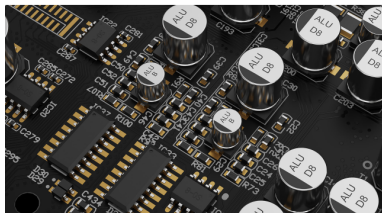
DAI UN BOOST AI TUOI ASSOLI

Tenendo premuto l'interruttore a pedale, è possibile attivare o disattivare il Post Boost, che aggiunge fino a 7dB di guadagno, rendendolo ideale per gli assoli senza la necessità di un pedale boost aggiuntivo.



NCO-2

DRIVE CORE DELUXE MKII



CIRCUITO ANALOGICO AL 100%

Il DRIVE CORE DELUXE MK II è dotato di un circuito 100% analogico con 8 suoni distinti in stile TS, commutabili senza sforzo tramite un circuito a relè di alta qualità, che garantisce l'assenza di perdite di tono e una riproduzione del suono perfettamente autentica.

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Circuiti 100% analogici con switch digitale

True bypass

8 circuiti drive iconici

Attiva/disattiva il Post Boost premendo il footswitch

SPECIFICHE

Impedenza in entrata	500k?
Impedenza in uscita	820k?
Alimentazione	9V DC (Centro negativo, adattatore ACD-006A opzionale)
Assorbimento	35mA
Dimensioni	122mm(L) x 72mm(W) x47mm(H)
Peso	270g