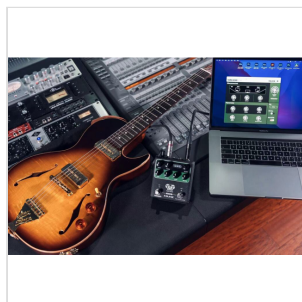
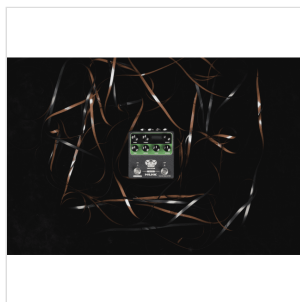


TAPE ECHO NDD-7 TAPE ECHO + LOOPER

NUX TAPE ECHO utilizza la tecnologia Core-Image per catturare l'essenza dello storico **Space Echo** made in Japan, include le funzioni BASS, TREBLE, REPEAT RATE (TIME), INTENSITY (REPEAT), ECHO VOLUME (LEVEL), REVERB VOLUME (REVERB) e feature fisiche quali WOW, FLUTTER, SATURATION.

La tecnologia Core-Image ha ricreato il timbro del **riverbero a molla** combinato al calore e all'organicità del **delay a nastro** per restituire un effetto eco ricco come non mai, con possibilità di feedback infinito tramite una semplice pressione del foot switch.

E se vuoi ancora più possibilità, prova il **looper** integrato entrando in modalità SOS.



TAPE ECHO NDD-7

TAPE ECHO + LOOPER

IN EVIDENZA



UN RITORNO ALLO SPACE ECHO MADE IN JAPAN

La tecnologia Core-Image cattura l'essenza dello storico Space Echo made in Japan. Chiudi gli occhi, ti sembrerà di essere tornato nel 1974!

IL SEGRETO DI UN EFFETTO ECHO AVVOLGENTE

La tecnologia Core-Image cattura l'essenza di un riverbero a molla combinato con un delay caldo e organico.

LOOPER INTEGRATO

Attiva la modalità SOS e sei subito pronto a loopare fino a 40 secondi.

TAPE ECHO NDD-7

TAPE ECHO + LOOPER

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Stereo Delay fino a 1600ms tramite Tap Tempo

7 combinazioni Repro-Tape Heads e solo Reverb

La tecnologia Core-Image cattura l'essenza di un Tape Echo naturale

Realistico Pitch-shift feedback infinito con controlli fisici TIME & REPEAT

Suddivisione tempo tramite Tap

Looper integrato (40 sec) con display OLED

MIDI In/Out

SPECIFICHE

Campionamento	48kHz
A/D Converter	32Bit
Signal Processing	32Bit
Risposta in frequenza	20Hz~20kHz - ± 1 dB
Impedenza in entrata	5M Ω
Impedenza in uscita	100 Ω
Latenza	1ms
Alimentazione	9V DC (Centro Negativo, ACD-006A alimentatore opzionale)
Assorbimento	circa 100mA?<150mA
Dimensioni	105mm(L)x115mm(W)x58(H)mm
Peso	440g