

# Analog Chorus

## Manuale Utente

**NUX**  
Reissue Series

Il pedale NUX ANALOG CHORUS della serie Reissue riporta in auge il leggendario suono del coro degli anni '80, quando la maggior parte delle tracce di chitarra aveva l'effetto Chorus. Grazie al suo circuito Bucket-Brigade analogico puro, il pedale NUX ANALOGCHORUS offre autentici effetti Chorus, dal caldo e sottile Shimmer, alle oscillazioni quasi vibrato.

### Panoramica

- Effetto Coro Analogico Vintage
- Circuito Analogico Puro Bucket-Brigade
- True-bypass Hardware Switching

### Specifiche

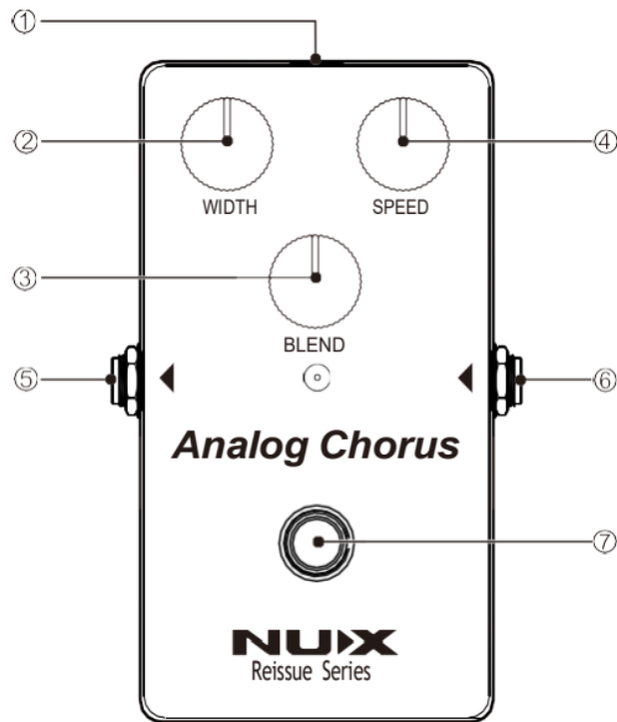
- Impedenza di Ingresso: 1M Ohm
- Impedenza di Uscita: 10K Ohm
- Alimentazione: batteria da 9V o adattatore CA esterno che eroga 9V DC regolati minimo 300mA (  $\ominus$   $\rightarrow$   $\oplus$  )
- Dimensioni: 121(L) X 77(A) X 48(P) mm
- Peso: 230g

1. Non collocare l'apparecchio vicino a fonti di calore, come termosifoni, radiatori o apparecchi che producono calore
2. Evitare che oggetti o liquidi entrino nell'involucro.
3. Rivolgersi a personale di assistenza qualificato per qualsiasi intervento di manutenzione.
4. L'ascolto prolungato ad alto volume può causare la perdita e/o il danneggiamento irreparabile dell'udito. Assicurarsi sempre di praticare un "ascolto sicuro".

Seguire tutte le istruzioni e prestare attenzione a tutte le avvertenze.

CONSERVATE QUESTE ISTRUZIONI!

### Interfaccia del prodotto



### 1. Presa di ALIMENTAZIONE

Per alimentare questo pedale, utilizzare un normale adattatore da 9 V CC con punta negativa. Si consiglia di utilizzare l'adattatore opzionale NUX ACD-006A. L'uso di un adattatore non compatibile può causare disturbi o malfunzionamenti.

### 2. Manopola WIDTH

Controlla l'ampiezza della gamma del Chorus.

### 3. Manopola BLEND

Regola il bilanciamento del segnale dry e del segnale selezionato.

### 4. Manopola SPEED

Controlla la velocità di sweeping del Chorus.

### 5. Presa di USCITA

Connettere un amplificatore a questa presa.

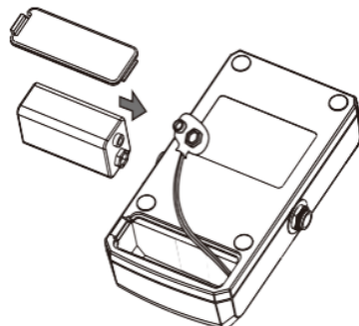
### 6. Presa di INGRESSO

Collegare la chitarra a questa presa. Collegando questa presa si accende l'alimentazione, sia che l'effetto sia inserito sia che sia bypassato. Quando non si utilizza il pedale, scollegare il cavo da questa presa per risparmiare la durata della batteria.

### 7. Interruttore ON/OFF

Attiva/Disattiva l'effetto.

### Inserimento della batteria



L'unità è dotata di una batteria. Collegare il cavo a scatto alla batteria e inserire la batteria come indicato nel disegno. Quando la batteria si scarica, il suono cambia. In tal caso, sostituire la batteria con una nuova. L'unità si accende quando si inserisce la spina nella presa INPUT. Si raccomanda l'uso di un adattatore CA, poiché il consumo di energia dell'unità è relativamente elevato.

### Accessori

- Batteria da 9V Manuale utente

**AVVERTENZA! - IMPORTANTI ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA**  
PRIMA DI CONNETTERE ALLA PRESA, LEGGERE LE ISTRUZIONI

**AVVERTENZA:** Per ridurre il rischio di incendio o di scosse elettriche, non esporre l'apparecchio alla pioggia o all'umidità.



Il simbolo del fulmine all'interno di un triangolo significa "Attenzione rischio scossa!". Indica la presenza di informazioni sulla tensione durante l'utilizzo e sui potenziali rischi di scossa elettrica.

**CAUTION:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove screws. No user-serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.



The exclamation point within a triangle means "caution!" Please read the information next to all caution signs.

\* Le specifiche e le caratteristiche sono soggette a modifiche senza preavviso.



www.nuxaudio.com

Made in China