

'Sixty Five

Overdrive

Owner's Manual

使用说明书


Il pedale NUX '65ty5ive Overdrive della serie Reissue offre un tono chiaro e incisivo degli amplificatori Blackface Fender degli anni '60. È un overdrive facile da gestire che mantiene le caratteristiche della chitarra con un grande sustain e una compressione naturale.

NUX '6ixty5ive Overdrive è ispirato a VEMURAM Jan Ray.

Panoramica

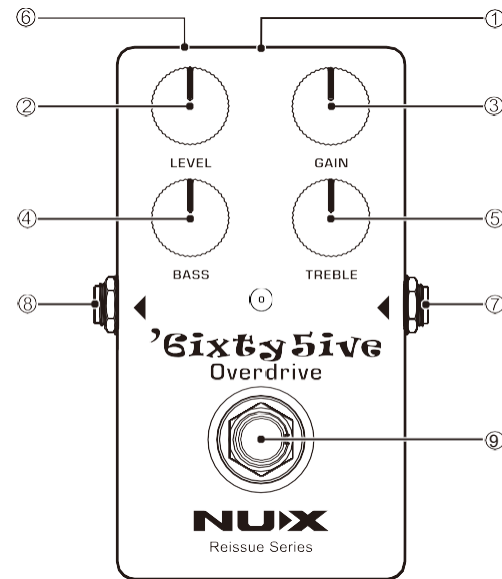
- Tono Classico dell'Overdrive Blackface
- Circuito Analogico Gain Stage JRC4558
- OP AMP Simula il Caratteristico Overdrive degli Amplificatori Blackface Tube
- Trimmer di saturazione
- True-bypass Hardware Switching

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 ()
- 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. **CONSERVARE 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 LEVEL

Imposta il livello di uscita di questo pedale.

3. Manopola GAIN

Imposta il gain del preamplificatore. Aumentando il gain si aumenta la quantità di overdrive.

4. Manopola BASS

Controlla le basse frequenze.

5. Manopola TREBLE

Controlla le alte frequenze.

6. Potenzimetro TRIM

Controlla la saturazione.

7. Presa di INGRESSO

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

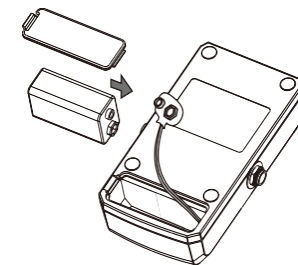
8. Presa di USCITA

Connettere un amplificatore a questa presa.

9. Interruttore a pedale

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 9V ● Manuale Utente ● Garanzia

**WARNING!-IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
BEFORE CONNECTING, READ INSTRUCTIONS**

WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

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 lightning symbol within a triangle means "electrical caution!" It indicates the presence of information about operating voltage and potential risks of electrical shock.



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



www.nuxaudio.com
Made in China

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