

PURETUBE

**MICROFONO DA STUDIO PROFESSIONALE DAL SOUND EPOCALE E DI ALTISSIMO LIVELLO OTTIMIZZATO PER LE REGISTRAZIONI VOCALI**

PURE TUBE è un microfono da studio professionale dal sound epocale e di altissimo livello, ottimizzato per le registrazioni vocali.

Offre un suono caldo e intimo che porta istantaneamente le tue registrazioni vocali a un livello superiore.

La sua capsula true condenser da 1 pollice con rivestimento in oro è alimentata da un circuito rivoluzionario per aggiungere calore, profondità e intimità alla tua voce.

L'eccezionale qualità del suono e il design contemporaneo con la valvola luminosa stimolano la creatività e creano un'atmosfera diversa da qualsiasi altro microfono da studio.

Per una maggiore tranquillità di chi lo acquista e usa, PURE TUBE viene fornito con una garanzia di 10 anni.

PURETUBE and or type unknown

hZu5iQVA7nuYJUb1684760173\_PURETUBE\_webshop\_2560x2560\_C.jpg

uDI5zclafCHgLv1684760173\_PU

5RLUfQfsWXyEjPg1684760174\_PURETUBE\_webshop\_2560x2560\_G.jpg

UnaACL1f10nGxSO1684760195

4ameRn6sNYX2wd1684760253\_PURETUBE\_webshop\_2560x2560\_I.jpg

OnPN0Qgm9UNq31684760258\_F

axJ8Wj00CHh551684760258\_PURETUBE\_webshop\_2560x2560\_N.jpg

cveJahZ4eIBP41684760258\_PU

PURETUBE

# MICROFONO DA STUDIO PROFESSIONALE DAL SOUND EPOCALE E DI ALTISSIMO LIVELLO OTTIMIZZATO PER LE REGISTRAZIONI VOCALI

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Microfono da studio dal sound epocale e di alto livello

Ottimizzato per registrazioni vocali professionali

Diagramma polare cardioide

Percorso del segnale privo di condensatori e semiconduttori

Valvola 12AU7/ECC82 selezionata a mano

Prestazioni a bassissimo rumore di 7 dB (A)

Filtro basato su un trasformatore per bilanciare musicalmente l'effetto di prossimità

L'alimentatore compatto a risparmio energetico funziona in tutto il mondo

Include filtro pop magnetico, supporto antivibrazione, cavo XLR a 7 pin, borsa per il microfono, custodia per il trasporto con specifiche militari

10 anni di garanzia LEWITT

### SPECIFICHE

<b>Sensibilità</b>	28,2 mV/Pa, -31 dBV/Pa
<b>Rumore del circuito</b>	7 dB (A)
<b>SPL massimo</b>	132 dBPL
<b>Gamma dinamica</b>	125 dB
<b>Diagramma polare</b>	cardioide
<b>Tensione di alimentazione</b>	alimentazione esterna

## PURETUBE

**MICROFONO DA STUDIO PROFESSIONALE DAL SOUND EPOCALE E DI ALTISSIMO LIVELLO OTTIMIZZATO PER LE REGISTRAZIONI VOCALI**

<b>Custodia del microfono</b>	pressofusione di zinco
<b>Dimensioni del microfono</b>	196x65x45 mm
<b>Peso netto del microfono</b>	692 g
<b>Contenuto della confezione</b>	1 microfono PURE TUBE, 1 alimentatore PURE TUBE, 1 supporto antiurto completamente regolabile, 1 filtro pop magnetico altamente efficace, 1 cavo XLR a 7 pin, 1 borsa per microfono, 1 custodia per il trasporto Mil-spec