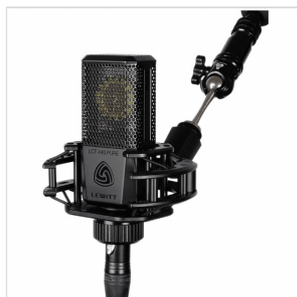


**LCT440PURE**

# MICROFONO CONDENSATORE CON CAPSULA A LARGO DIAFRAMMA DA 1" DI ULTIMA GENERAZIONE

LCT440 PURE usa gli stessi componenti e la stessa capsula dei nostri modelli più prestigiosi ed è dotato di un housing resistente, compatto e di design. Monta una capsula a condensatore da 1" che cattura ogni sfumatura della tua performance con eccezionale profondità e dettaglio. Il suo cardioide assicura una rear rejection particolarmente efficace, rendendolo così ideale per lo studio di registrazione, il palco e l'home recording. I risultati sono eccellenti sulla ripresa di voce e strumenti di qualsiasi tipo: piano, batteria, percussioni, amplificatori e tutto quello che la tua creatività di porta a sperimentare. Il supporto antishock e il pop filter magnetico sono forniti nel kit, non ti serve altro per cominciare a registrare.



LCT440PURE

# MICROFONO CONDENSATORE CON CAPSULA A LARGO DIAFRAMMA DA 1" DI ULTIMA GENERAZIONE

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Puro il dettaglio: - perfettamente bilanciato e brillante

Pura la registrazione: un solo microfono che eccelle in tutte le applicazioni

Pura la performance: bassissimo rumore e capacità di gestire pressioni sonore elevatissime

Supporto antishock e pop filter magnetico riducono rumore indesiderato

Fornito con uno shock mount, un antivento, un filtro antipop magnetico e una comoda borsa da trasporto

### SPECIFICHE

<b>Tipo</b>	microfono a polarizzazione fissa
<b>Principio operativo acustico</b>	trasduttore a gradiente di pressione
<b>Diaframma</b>	in Mylar® da 3 micron rivestito oro
<b>Trasduttore</b>	Ø 25.4 mm
<b>Direttività</b>	Cardioide
<b>Sensibilità</b>	27.4 mV/Pa, -31.2 dBV/Pa
<b>Livello di rumore equivalente</b>	7 dB (A), cardioide
<b>Max SPL for 0.5 % THD</b>	140 dB
<b>Rapporto segnale rumore</b>	87 dB(A)
<b>Gamma dinamica</b>	133 dB (A)
<b>Alimentazione</b>	Phantom power 48V +/- 4V
<b>Consumo</b>	2,63 mA

LCT440PURE

# MICROFONO CONDENSATORE CON CAPSULA A LARGO DIAFRAMMA DA 1" DI ULTIMA GENERAZIONE

<b>Impedenza del circuito</b>	110 ohm
<b>Impedenza di carico</b>	1000 ohm
<b>Connettore</b>	placcato oro a 3 pin XLR
<b>Enclosure</b>	Diecast zincata
<b>Dimensioni</b>	138x52x36 mm
<b>Peso netto</b>	g 310