

RODE NT1A



159,00 € tax included

Reference: RONT1

RODE NT1A 5TH COMPLETE VOCAL RECORDING

MICROFONO A CONDENSATORE CARDIOIDE A DIAFRAMMA LARGO

L'NT1 5th Generation è un rivoluzionario microfono a condensatore da studio che fonde la classica firma sonora dell'iconico NT1 con una tecnologia all'avanguardia di nuova generazione. L'NT1 5th Generation è l'ultima evoluzione dell'iconico NT1. E' dotato dell'innovativa uscita Dual Connect di RØDE (in attesa di brevetto), che offre connettività XLR e USB per un'incredibile versatilità, un'uscita digitale float a 32-bit "impossibile" per la prima volta al mondo, elaborazione avanzata del segnale digitale e altro ancora, il tutto offrendo lo stesso carattere caldo e setoso, rumore estremamente basso e gestione SPL elevata per cui l'NT1 è rinomato. L'NT1 5th Generation è un vero cavallo di battaglia da studio che eccelle su tutto, dalla voce e il parlato, alla chitarra, al pianoforte, alla batteria e alle percussioni: il microfono da studio definitivo. **Caratteristiche**

- Microfono a condensatore cardioide a diaframma largo
- Capsula a condensatore HF6 da 1" spruzzata d'oro
- Risposta in frequenza morbida, alta sensibilità e gestione SPL elevata
- Rumore eccezionalmente basso (4dBA): il microfono a condensatore da studio più silenzioso al mondo
- Uscita Dual Connect in attesa di brevetto con connettività XLR e USB
- Prima uscita digitale float a 32 bit al mondo
- Conversione da analogico a digitale ad altissima risoluzione (fino a 192kHz)
- DSP integrato per elaborazione audio APHEX avanzata
- Supporto antiurto e filtro anti-pop da studio, cavi XLR e USB inclusi
- Disponibile in nero con un robusto corpo in alluminio e finiture di alta qualità
- Progettato e realizzato negli impianti di produzione di precisione RØDE a Sydney, in Australia
- Finitura: Silver
- Dimensioni: 52 x 52 x 189mm
- Peso: 308g