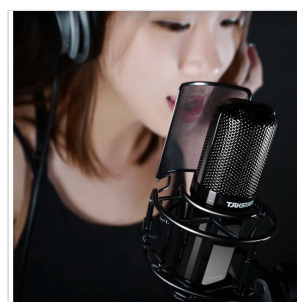
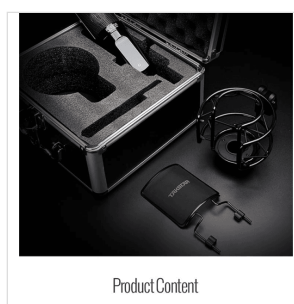
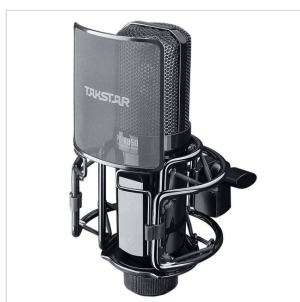


PC-K850

# MICROFONO PER HOME RECORDING CON CAPSULA A DIAFRAMMA LARGO GOLD PLATED 34MM

TAKSTAR K850 è un microfono da registrazione equipaggiato con una capsula a diaframma largo da 32mm placcata in oro. Accanto alla ricerca tecnica che ha avuto come risultato un microfono con prestazioni superlative, larga attenzione è stata data anche alle caratteristiche di design: una bellissima ed elegante cosmesi lucida che ricorda quella di un prezioso pianoforte in legno laccato rende K850 unico e consigliato in tutti gli ambienti dove oltre al risultato tecnico è richiesta presenza e stile. Grazie alla generosa capsula a diaframma largo da 34mm gold plated la riproduzione del suono è estremamente pura e naturale. Registra e riproduce la voce in modo cristallino. L'housing in metallo resistente e massiccio è stato arricchito con un antipop in metallo integrato progettato appositamente che si sposa perfettamente con il corpo del microfono preservandone l'aspetto compatto. Il supporto antishock, fornito nella confezione è estremamente stabile e previene ogni vibrazione completando l'efficace design anti-interferenze. Fornito con una elegante e leggera custodia in alluminio nero per un trasporto sicuro o per riporre in sicurezza il microfono quando non in uso.



PC-K850

# MICROFONO PER HOME RECORDING CON CAPSULA A DIAFRAMMA LARGO GOLD PLATED 34MM

---



PC-K850

# MICROFONO PER HOME RECORDING CON CAPSULA A DIAFRAMMA LARGO GOLD PLATED 34MM

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Capsula da 34mm a diaframma largo gold plated

Design deluxe elegante con metallo lucidato, effetto pianoforte laccato nero

Tecnologia che minimizza il rumore di background

Design del circuito elettronico ad alta sensibilità che consente di catturare ogni dettaglio sonoro in modo neutro

Capacità di gestire livelli molto elevati di segnale in ingresso prevenendo la distorsione

Fornito con uno stabile supporto antishock in metallo

Elegante e leggera custodia in alluminio nero per il trasporto e per riporre il microfono quando non in uso

### SPECIFICHE

Capsula a diaframma largo gold plated da 34mm

**Moello Polare**

Cardioide

**Risposta in frequenza**

30Hz-20KHz $\pm$ 1dB?

**Sensibilità**

-32dB $\pm$ 3dB(0dB=1V/Pa a 1KHz)

**Livello di rumore equivalente**

?20dBA?IEC 581-5?

**Max SPL**

130dB?THD?0,5% a 1KHz?

**Impedenza d'uscita**

200? $\pm$ 30% (a 1kHz)

**Alimentazione**

48V phantom power

**Dimensioni del microfono**

187 mm x 52 mm (diametro)

**Peso Netto**

529 grammi