

# PHILIPS

## Krawattenmikrofon

Krawattenclip

Kondensatormikrofon

Windabschirmung

LFH9173



## Kein Wort geht verloren

Optimieren Sie Ihre Aufzeichnungsoptionen

Das Krawattenmikrofon ist ein omnidirectionales Kondensatormikrofon für Aufnahmen, bei denen eine diskrete Vorgehensweise und ein Freihandbetrieb erforderlich sind. Die hohe Mikrofonempfindlichkeit bietet eine exzellente Aufnahmequalität.

### Überragende Audioqualität

- Ein Krawattenclip sorgt dafür, dass das Mikrofon immer perfekt sitzt
- Kondensatormikrofon für eine überragende Aufnahmequalität
- Windabschirmung vermindert unerwünschte Geräusche

### Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

- Eine perfekte Ergänzung für Ihren mobilen Recorder
- Langlebige Materialien sorgen für eine bessere Qualität und einen langen Tragekomfort
- Optimale Ergebnisse mit einer umfassenden Philips Lösung



Nr. 1 gemäß globaler SPS-Kundenzufriedenheitsbefragung 09/2015

# Highlights

## Perfekter Sitz

Das Mikrofon kann mit dem praktischen Clip ganz einfach an jedem Kragen, an jeder Krawatte oder an einem anderen Kleidungsstück befestigt werden. Schließen Sie es einfach an Ihren Digital Pocket Memo oder Voice Tracer an – es ist keine weitere Installation notwendig.

## Kondensatormikrofon

Der empfindliche Electret-Kondensator empfängt alle akustischen Details für eine perfekte Soundwiedergabe in Studio-Qualität.

## Eine perfekte Ergänzung

Das praktische, anschließbare Mikrofon verwandelt Ihr mobiles Diktiergerät in ein Mikrofon zur Aufzeichnung von Interviews.

## Sehr strapazierfähig

Das Headset für den Freihandbetrieb ist mit langlebigen und erstklassigen Materialien ausgestattet, die einen langen Tragekomfort sichern.

## Eine umfassende Philips Lösung

Die umfassende Philips Lösung sorgt in allen Situationen für hervorragende Ergebnisse.

## Windabschirmung im Lieferumfang enthalten

Die im Lieferumfang enthaltene Windabschirmung sorgt für eine enorm verbesserte Soundqualität, indem sie unerwünschte und störende Geräusche verhindert..

# Spezifikationen

## Anschlüsse

Anschluss: mono, 3,5 mm

## Ton

Frequenzgang: 50 bis 20.000 Hz

Impedanz: ca. 2,2 kOhm bei 1 kHz

Empfindlichkeit: -66 dB ± 3 dB bei 1 kHz

Typ: Electret-Kondensatormikrofon

Richtwirkung: omnidirektional

Standardmäßige Betriebsspannung: 1,5 V

Kabellänge: 1,2 m

## Umwelteigenschaften

Entspricht 2002/95/EC (RoHS)

Bleifrei gelötetes Produkt

## Zubehör

Adapter-Stecker (3,5 auf 2,5 mm)

Krawattenclip

Windabschirmung

## Design und Materialausführung

Farbe(n): Schwarz

