

PHILIPS

Meeting-Mikrofon

360-Grad-Soundaufnahme

Kabelaufbewahrung

Erweiterbare Lösung

LFH9172



SPREUER

Bürotechnik und Büroeinrichtung

Ahornring 48
82024 Taufkirchen
Tel. 089/614517-0
Fax 089/6128678

August-Wessels-Straße 27
86156 Augsburg
Tel. 0821/560035-0
Fax 0821/559185

www.spreuer.de

info@spreuer.de

Kein Wort geht verloren

So wird Ihr Meeting zum Erfolg!

Das Meeting-Mikrofon von Philips ist die perfekte Ergänzung zu Ihrem digitalen Recorder. Es bietet eine hervorragende Klangqualität gepaart mit herausragendem Bedienkomfort. Revolutionäre Technologie in einfachster Form.

Einfach elegant

- Integrierte Kabelaufbewahrung für die Längeneinstellung des Kabels
- Erweiterbare Lösung für einen größeren Aufnahmebereich

Hervorragende Benutzerfreundlichkeit

- Schnelles und einfaches Einrichten sorgt für eine bequeme Installation
- Kein Mikrofonständer erforderlich

Kristallklarer Klang

- 360-Grad-Soundaufnahme für eine optimale Aufnahme
- Innovative Meeting-Mikrofone für eine ausgezeichnete Aufnahmequalität



Nr. 1 gemäß globaler SPS-Kundenzufriedenheitsbefragung 09/2015

Highlights

Integrierte Kabelaufbewahrung

Die innovativen Meeting-Mikrofone sorgen mit der integrierten Kabelaufbewahrung und der Möglichkeit der Längen Anpassung für einen sauberen und aufgeräumten Konferenztisch.

Erweiterbare Lösung

Erweitern Sie einfach den Aufnahmebereich Ihres Pocket Memo Meeting-Recorders, indem Sie bis zu sechs Meeting-Mikrofone anschließen.

Schnelle und einfache Einrichtung

Die schnelle und einfache Einrichtung des Meeting-Mikrofons sorgt für eine bequeme Installation.

Kein Mikrofonständer erforderlich

Das Philips Konferenzmikrofon benötigt keinen Mikrofonständer und ist somit höchst benutzerfreundlich. Eine revolutionäre Technologie in einfachster Form.

360-Grad-Soundaufnahme

Soundaufnahmen in einem Radius von 360 Grad sorgen für ein perfektes Aufnahmeerlebnis.

Innovative Meeting-Mikrofone

Das innovative Grenzflächen-Design der mitgelieferten Meeting-Mikrofone verwendet den Schalldruck des Tisches und sorgt für hervorragende Sound- und Aufnahmequalität mit Soundaufnahmen in einem Radius von 360 Grad.

Spezifikationen

Anschlüsse

Audiobuchse (für die Kaskadierung): 3,5 mm
Kabellänge: 2 m
Anschluss: 3,5 mm

Ton

Frequenzgang: 30 bis 18.000 Hz
Impedanz: ca. 2,2 kOhm bei 1 kHz
Empfindlichkeit: -38 dBV
Typ: Electret-Kondensatormikrofon
Design: Grenzflächenmikrofon
Phantomspannung: 1,5 bis 5 V/0,5 mA

Umwelteigenschaften

Entspricht 2002/95/EC (RoHS)
Bleifrei gelötetes Produkt

Zubehör

- Adapter-Kabel (3,5 auf 2,5 mm)
- Adapter-Stecker (analog)
- Benutzerhandbuch

Design und Materialausführung

Farbe(n): Dunkelgrau/Silberfarben

