

ME 34 ME 35 ME 36



Bedienungsanleitung

 **SENNHEISER**

Mikrofonköpfe ME 34, ME 35, ME 36

ME 34, ME 35 und ME 36 sind dauerpolarisierte, wechselbare Kondensatormikrofonköpfe für den Einsatz an Sennheiser MZH-Schwanenhälsen in den Bereichen Konferenz, Beschallung und Studiotechnik.

Merkmale ME 34 und ME 35

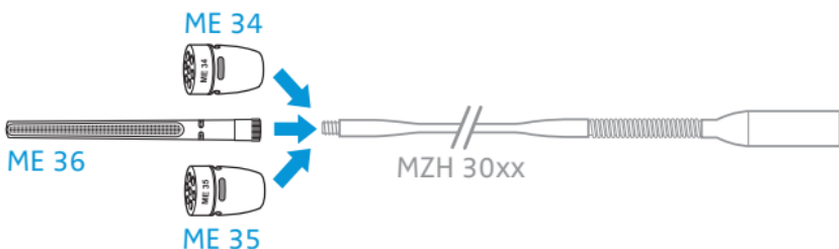
- ME 34: Nieren-Charakteristik
- ME 35: Supernieren-Charakteristik
- stabiles Metallgehäuse, nicht reflektierende Oberfläche
- hohe Klangqualität
- rauscharm

Merkmale ME 36

- Supernieren-/Keulen-Charakteristik
- stabiles Metallgehäuse, nicht reflektierende Oberfläche
- hoher Bündelungsgrad
- höchste Klangqualität
- sehr rauscharm

Anschlussmöglichkeiten

- ▶ Schrauben Sie das Mikrofon fest auf den Schwanenhals, um eine intakte Masseverbindung herzustellen.



i Eine Liste der Zubehörteile finden Sie auf der Produktseite des ME 34/ME 35/ME 36 unter www.sennheiser.com.

Für Informationen über Bezugsquellen wenden Sie sich an den Sennheiser-Partner Ihres Landes:
www.sennheiser.com > „Service & Support“.

Technische Daten

	ME 34	ME 35	ME 36
Übertragungsbereich	40 Hz – 20 kHz	50 Hz – 20 kHz	40 Hz – 20 kHz
Akustische Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger	Druckgradientenempfänger	Druckgradientenempfänger/ Interferenzrichtrohr
Richtcharakteristik	Niere	Superniere	Superniere/ Keule
Empfindlichkeit	10 mV/Pa	10 mV/Pa	18 mV/Pa
Elektrische Impedanz	50 Ω	50 Ω	50 Ω
Min. Abschlussimpedanz	1 kΩ	1 kΩ	1 kΩ
Ersatzgeräuschpegel	37 dB (CCIR) 26 dB(A)	37 dB (CCIR) 26 dB(A)	34 dB (CCIR) 23 dB(A)
Stromversorgung über MZH	P12 – P48	P12 – P48	P12 – P48
Stromaufnahme Mikrofon	250 µA	250 µA	250 µA
Maße (mm)	∅ 12 x L18	∅ 12 x L18	∅ 8,2 x L96
Gewicht (ohne MZH)	9,5 g	9,5 g	17 g
Anschluss	Spezial-Koaxstecker	Spezial-Koaxstecker	Spezial-Koaxstecker

Herstellereklärungen

Garantie

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG übernimmt für dieses Produkt eine Garantie von 24 Monaten. Die aktuell geltenden Garantiebedingungen können Sie über das Internet www.sennheiser.com oder Ihren Sennheiser-Partner beziehen.

In Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen:

- RoHS-Richtlinie (2002/95/EG)
- WEEE-Richtlinie (2002/96/EG)

CE-Konformität



- EMV-Richtlinie (2004/108/EG)

Die Erklärung steht Ihnen im Internet unter www.sennheiser.com zur Verfügung. Vor Inbetriebnahme sind die jeweiligen länderspezifischen Vorschriften zu beachten!

WEEE-Erklärung



Bitte entsorgen Sie dieses Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling Center.

China RoHS

部件名称 (Parts)	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属部件 (Metal parts)	x	o	o	o	o	o
电路模块 (Circuit Modules)	x	o	o	o	o	o

o : 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。

x : 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。



Sennheiser electronic GmbH & Co. KG

Am Labor 1, 30900 Wedemark, Germany
www.sennheiser.com

Printed in Germany, Publ. 10/10, 542633/A01

