



MUSIKHAUS
MÜLLER

Artikelnummer: 86se1710

 Lieferung in 1-5 Tagen*

Momentan nicht testbereit.

Digitales drahtloses Mikrofon-Set




 SENNHEISER

Sennheiser AVX-
MKE2 SET-3-EU

889 €

inkl. MwSt., inkl. Versand


Spare 3% bei Vorkasse. Zahle **862,33 €**.



Beschreibung

Zum AVX-MKE2 SET gehören ein Lavalier-Mikrofon, der Plug-on-Empfänger sowie alles nötige Zubehör, um sofort arbeitsfähig zu sein – an Camcordern ebenso wie an DSLR-Kameras. Seine digitale Signalübertragung konfiguriert sich vollständig selbst. Das Einstellen der Übertragungsfrequenz ist damit Vergangenheit. Der ultrakompakte Empfänger lässt sich frei um seinen XLR-Stecker drehen, um andere an der Kamera angeschlossene Geräte nicht zu behindern. Er schaltet sich automatisch mit der Kamera an und aus und spart damit Strom. Das AVX passt sich perfekt der Eingangsempfindlichkeit Ihrer Kamera an, ohne dass der Tonpegel am Mikrofon justiert werden muss. Vom professionellen Hochzeitsvideo bis hin zur Dokumentation, vom Straßeninterview bis zum Unternehmensvideo – das AVX leistet ganze Arbeit, während Sie sich auf Ihre Kreativität konzentrieren können.

Eigenschaften:

- Optimierter Dynamikumfang
- Plug and record
- Sichere Verbindung dank Wireless Link Protection
- Sehr schnelles Set-up
- Direkter Anschluss an den XLR-Audioeingang
- Ultrakompakter Empfänger
- Schaltet sich an und aus über P48-Phantomspannung
- Auto-Frequenz-Management
- AES-256-Verschlüsselung
- Anmeldefreier Frequenzbereich
- Zubehör für Einsatz mit DSLR inklusive

Volksbank Rhein Ahr Eifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE33HAN

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE184370666





MUSIKHAUS MÜLLER

- Metall-Chassis
- Made in Germany

Technische Daten:

- Frequenzgang: 20 Hz - 20000 Hz
- Gewicht: Empfänger: 87 g (inkl. Akkupack)
- Audioeingang: 3,5-mm-Miniklinke
- Audioausgang: XLR
- Betriebstemperaturbereich: -10 °C - + 55°C
- Betriebszeit: > 4 h (Empfänger), typ. 15 h (Sender mit Li-Ion-Akkupack)
- Frequenzbereich: 1880 - 1930 MHz (länderabhängig)
- Latenz: 19 ms
- Richtcharakteristik: Kugel

Eigenschaften

Übertragungstechnik	Digital
Frequenzbereich	1880 - 1930 MHz
Ausgang	XLR
Mikrofoncharakteristik	Kugel
Hersteller	Sennheiser
Verkaufseinheit	1 Stück

Volksbank Rhein Ahr Eifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE33HAN

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE33DAU

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE184370666

