



MUSIKHAUS MÜLLER

Artikelnummer: 21AK81

 **Lieferung in 1-5 Tagen***
Momentan nicht testbereit.

Funkmikrofon-Set für Gesang und Sprache. Die dynamische D5 Mikrofonkapsel bietet hohe Sprachverständlichkeit und optimalen Schutz vor Rückkopplung




AKG
by HARMAN

AKG WMS470 Vocal Set D5 - B7

613 €

inkl. MwSt., inkl. Versand


Spare **3%** bei Vorkasse. Zahle **594,61 €**.


30 Tage Rückgaberecht.



Beschreibung

Funkmikrofon-Set für Gesang und Sprache. Die dynamische D5 Mikrofonkapsel bietet hohe Sprachverständlichkeit und optimalen Schutz vor Rückkopplungen.

- Automatische Frequenzeinstellung
- Pilottonsteuerung
- Rehearsal-Funktion zur Auffindung von Funklöchern
- Bis zu 14 Stunden Laufzeit mit nur einer Lithium Batterie
- Bis zu 16x Systeme pro Frequenzband, 48x einsetzbaren Strecken innerhalb mehrerer Bänder
- Ausgezeichnete Klangqualität und Zuverlässigkeit bei der Übertragung des Audio-Signals
- Handsender: Dynamische Kapsel mit Supernieren-Charakteristik
- Trägerfrequenzbereich: 500-530 MHz

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--------------------|
| Übertragungstechnik | Analog |
| Frequenzbereich | 500 - 530 Mhz |
| Diversity | Antennen-Diversity |
| Ausgang | XLR |
| Mikrofonkapsel | Kondensator |

Volksbank Rhein Ahr Eifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODED1BNA

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

| | |
|------------------------|---------|
| Mikrofoncharakteristik | Niere |
| Hersteller | AKG |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |

Volksbank Rhein Ahr Eifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODED1BNA

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

