

Artikelnummer: 26SH23

 Lieferung in 1-5 Tagen*


Momentan nicht testbereit.




Shure VP 88

1.298 €

inkl. MwSt., inkl. Versand


Spare 3 % bei Vorkasse. Zahle 1.259,06 €.


30 Tage Rückgaberecht.



Beschreibung

Das VP88 ist ein Stereo-Kondensatormikrofon, das für den Einsatz im professionellen Aufnahmestudio, für Außen- und Nachrichten-Produktionen sowie die Anwendung bei Rundfunk und Fernsehen konzipiert wurde. Es kombiniert zwei Kondensatorkapseln in einem Gehäuse zur MS-Stereo-Abbildung der Signalquelle.

- Hochwertiges Stereo-Kondensatormikrofon
- Mitte-Seite Ausführung für optimale Stereoabbildung
- Eingebaute MS-Matrix für die direkte Kontrolle der Stereobasis
- MS oder direkte Stereoausgänge (L, R) verfügbar
- Mono-kompatibel, daher besonders für den Rundfunkeinsatz geeignet
- Betrieb mit Phantomspannung oder 6 V-Batterie
- Niedriges Eigenrauschen und minimale Verzerrungen
- Großer Dynamikumfang
- Schaltbarer Low Cut Filter (12 dB/Oktave unter 80 Hz) für minimierten Trittschall
- Betriebsanzeige per LED
- Integrierter Erschütterungsabsorber für verminderte Griffgeräusche
- Eingebauter Popschutz

Eigenschaften

| Charakteristik | Niere |
|-----------------|-------|
| An/Aus Schalter | X |

Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE1BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | UStD-Nr.: DE282669648

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU

| | |
|------------------------|---------|
| Farbe | Schwarz |
| Inkl. Klemme/Halterung | ✓ |
| Inkl. Kabel | ✓ |
| Hersteller | Shure |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |

Galerie



Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE1BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | UStD-Nr.: DE282669648

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU