

MV7 PODCAST-MIKROFON

Übersicht

Das Shure MV7 ist ein hochwertiges dynamisches USB/XLR-Mikrofon, das professionelle Ergebnisse für Nahfeld-Anwendungen bietet, die gute Sprachverständlichkeit und ausgewogene Klangeigenschaften erfordern. Ein integriertes Touchpanel ermöglicht das Einstellen von Mikrofon-Gain, Kopfhörerpegel, Monitor-Mix und Stummschaltung. Zudem kann der Nutzer in der ShurePlus MOTIV™ Desktopanwendung eigene Presets abspeichern oder Auto-Gain, Kompression und EQ-Presets zur einfachen Echtzeit-Signalverarbeitung aktivieren. Die attraktive und langlebige Metallkonstruktion verfügt über einen justierbaren Montagebügel, der eine flexible Anbringung an verschiedenen Mikrofonstativen ermöglicht.

Features

- USB- und XLR-Ausgänge für direkten Anschluss an den PC oder ein Audiointerface
- Dynamische Mikrofonkapsel mit großer Richtwirkung und Voice Isolation Technologie für bessere Sprachverständlichkeit
- Intuitives Touchpanel zur Regelung von Gain, Abhörlautstärke, Kopfhörmischung und Mikrofonstummschaltung
- Integrierter Kopfhörerausgang für direktes Kopfhörer-Monitoring während der Aufnahme
- Optimierter Frequenzgang für eine volle und natürliche Stimmwiedergabe
- Kompatibel mit der ShurePlus MOTIV Desktopanwendung für zusätzliche Signalverarbeitung
 - Auto Level Modus zur automatischen Regelung von Verstärkung und Kompression
 - Schaltbarer EQ zur Anpassung der Klangfarbe
 - Speichermöglichkeiten für eigene Nutzer-Presets
- Robuste Metallkonstruktion für höchste Zuverlässigkeit
- Integrierter justierbarer Montagebügel zur einfachen Positionierung auf einem Stativ oder Mikrofonarm mit 5/8-Zoll-Standardgewinde

Systemanforderungen

Windows: Windows 10, 64 Bit, mindestens 2 GB Arbeitsspeicher, mindestens 500 MB Festplatten-Speicherplatz
Macintosh: MacOS 10.13 bis 10.15, 64 Bit, mindestens 2 GB Arbeitsspeicher, mindestens 500 MB Festplatten-Speicherplatz
iOS: iOS 12 oder höher, iPhone 6 oder höher, iPod Touch 6. Generation
Android: Oreo 8.0 oder höher, USB-Host-Stromversorgung mindestens 100 mA, USB-Audio-Unterstützung Class 1.1 oder höher

Technische Daten (Änderungen möglich)

Typ	Dynamisch (Schwingspule)
Richtcharakteristik	Nierencharakteristik
A/D-Wandler	16 oder 24 Bit / 44,1 oder 48 kHz
Übertragungsbereich	50 Hz bis 16.000 Hz
Einstellbarer Gain-Bereich	0 bis +36 dB
Empfindlichkeit XLR	-55 dBV/Pa (1,78 mV) bei 1 kHz
Empfindlichkeit USB	-47 dB FS/Pa bei 1 kHz
<small>bei 0 dB Gain, EQ-Einstellung „flat“ (linear)</small>	<small>1 Pa = 94 dB SPL</small>
Grenzschalldruckpegel USB	132 dB SPL
DSP-Modi (Presets)	nah/fern, dunkel/natürlich/hell
Kopfhörerausgang	3,5-mm-Klinke
Spannungsversorgung	Über USB- oder Lightning-Anschluss
MFi-Zertifizierung	Ja
Software-Kompatibilität	ShurePlus™ MOTIV Audio-, Video- und Desktopanwendungen
Ausgangsimpedanz XLR	314 Ω bei 1 kHz
Anschlüsse	Micro-B-USB und XLR
Halterung	5/8-Zoll-Gewinde
Gehäuse	Ganzmetall
Gewicht ohne Verpackung	0,55 kg
Abmessungen	Mikrofon: Länge 53,6 mm; Durchmesser 66,5 mm Mikrofon mit Montagebügel: 164 x 153,6 x 90,2 mm (H x L x T)
Kabel	Im Lieferumfang enthalten sind ein Micro-B-USB-auf-USB-A-Kabel (3 m) und ein Micro-B-USB-auf-USB-C-Kabel (3 m)

Artikelnummern und Zubehör

MV7-K	Dynamisches XLR/USB-Podcast-Mikrofon, Schwarz
MV7-S	Dynamisches XLR/USB-Podcast-Mikrofon, Silber
MV7-K-BNDL	Dynamisches XLR/USB-Podcast-Mikrofon, Schwarz, Inklusive Manfrotto Stativ

Zubehör und Ersatzteile

95A45110	Micro-B-USB-auf-USB-A-Kabel (3 m)
95B38076	Micro-B-USB-auf-USB-C-Kabel (3 m)
AMV-LTG	Micro-B-USB-auf-Lightning-Kabel (1 m)
95B41550	Ersatzkorb, Schwarz
95A41550	Ersatzkorb, Silber
AMV7-K-WS	Windschutz, Schwarz



MV7



MV7 RÜCKSEITE

