

FRANÇAIS

Merci d'avoir acheté le M7 PreSonus®, microphone électrostatique cardioïde à grand diaphragme. Conçu pour les musiciens et les artistes qui exigent la meilleure qualité audio, le M7 PreSonus est idéal pour enregistrer des voix, des podcasts et bien plus encore. Nous apprécions le soutien que vous nous témoignez au travers de l'achat de ce produit.

Accessoires inclus

- Support de fixation sur pied
- Pochette de transport
- Câble XLR de 3 m

Positionnement

L'avant du M7 porte le logo PreSonus et doit toujours être dirigé vers la source sonore. Utilisez le support fourni pour fixer votre M7 à un pied de micro.



Alimentation nécessaire

Le M7 nécessite une alimentation fantôme. Pour de meilleures performances, PreSonus recommande une alimentation CC 48 V. Des tensions d'alimentation plus faibles peuvent réduire la réserve de niveau et la sensibilité.

La plupart des interfaces audio et consoles de mixage modernes fournissent une alimentation fantôme. Vous devez utiliser un câble de microphone symétrique XLR (M) - XLR (F).

中文

感谢您购买PreSonus®M7心形大振膜电容话筒。PreSonus M7话筒为需要最佳音质的音乐家和表演者而设计，非常适合录制人声、播客等。您购买了此产品，我们感谢您对我们的鼎力支持。

所含附件

- 硬底座
- 便携袋
- 10英尺卡农接口电缆

位置摆放

M7的正面标有PreSonus标志，此面应始终指向声源。请使用附带的底座将M7连接到话筒支架。



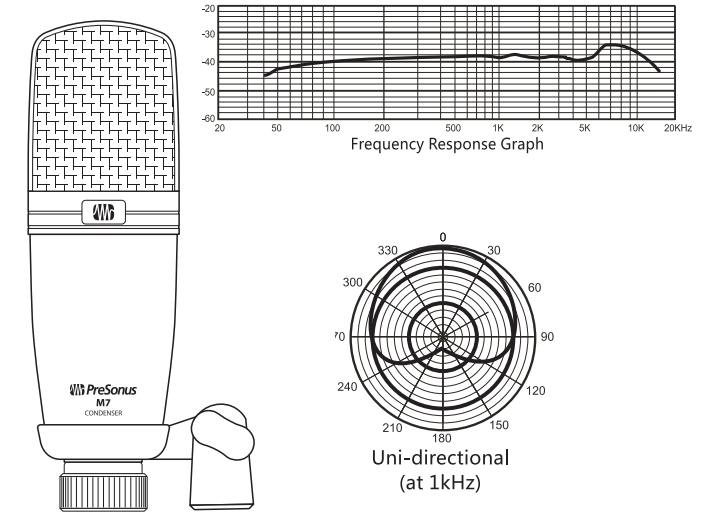
电源要求

M7需要幻象电源。为获得最佳性能，建议对PreSonus使用48 VDC电源。电源电压较低可能会降低净空和灵敏度。

大多数现代音频接口和混音器都提供幻象电源。您必须使用平衡XLR(M)-to-XLR(F)话筒线。

M7

Cardioid Condenser Microphone



Technical Specifications:

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Element: | Back Electret Condenser |
| Polar Pattern: | Uni-directional |
| Frequency Response: | 30 Hz to 18 kHz |
| Sensitivity: | -38 dB ± 3 dB (0 dB=1V/Pa at 1 kHz) |
| Output Impedance | 150 Ω ± 30% (at 1kHz) |
| Maximum SPL: | 134 dB (at 1kHz = 1% T.H.D.) |
| Equivalent Noise Level: | 19 dB A |
| S/N Ratio | 75 dB |
| Working Voltage | 48 V phantom |

© 2020 PreSonus Audio Electronics, Inc. All Rights Reserved. PreSonus is a registered trademark of PreSonus Audio Electronics, Inc. All specifications subject to change without notice.

18011 Grand Bay Ct. • Baton Rouge, Louisiana 70809 USA • 1-225-216-7887

www.presonus.com

 **PreSonus®**

Part# 70-72000163-A

ENGLISH

Thank-you for purchasing the PreSonus® M7 Cardioid Large Diaphragm Condenser Microphone. Designed for musicians and performers who demand the best audio quality, the PreSonus M7 is great for recording vocals, podcasts, and much more. We appreciate the support you have shown us through the purchase of this product.

Included Accessories

• Hard stand-mount • Carrying pouch • 10' XLR cable

Positioning

The front of the M7 is marked by the PreSonus logo and should always be directed toward the sound source. Use the supplied mount to attach your M7 to a mic stand.



Power Requirements

The M7 requires phantom power. For best performance, PreSonus recommends a 48 VDC supply. Lower voltage power supplies may decrease headroom and sensitivity.

Most modern audio interfaces and mixers provide phantom power. You must use a balanced XLR(M)-to-XLR(F) microphone cable.

ESPAÑOL

Gracias por su compra del micrófono de condensador cardioide de gran diafragma M7 de PreSonus®. Diseñado para músicos e intérpretes que exigen la mejor calidad de audio, el M7 de PreSonus es ideal para grabar voces, podcasts y mucho más. Agradecemos el apoyo que nos ha mostrado al adquirir este producto.

Included Accessories

• Pie de micro • Bolsa de transporte • Cable XLR de 10'

Colocación

La parte frontal del M7 está marcada con el logotipo de PreSonus y siempre debe estar orientada hacia la fuente de sonido. Utilice la montura suministrada para fijar su M7 a un soporte o pie de micro.



Requisitos de alimentación

El M7 requiere alimentación Phantom. Para un mejor rendimiento, PreSonus recomienda una fuente de alimentación de 48 VDC. Las fuentes de alimentación de menor voltaje pueden disminuir el techo (headroom) y la sensibilidad.

La mayoría de las interfaces de audio y mezcladores modernos proporcionan alimentación phantom. Debe utilizar un cable de micrófono XLR(M)-a-XLR(F) balanceado

DEUTSCH

Vielen Dank, dass Sie sich für das PreSonus® M7 Großmembran-Kondensatormikrofon mit Nierencharakteristik entschieden haben. Das PreSonus M7 Mikrofon wurde für Studio- und Live-Musiker entwickelt, die bei der Aufnahme von Gesang, Podcasts etc. perfekte Klangqualität verlangen. Vielen Dank für Ihre Kaufentscheidung und das Vertrauen in unsere Produkte!

Included Accessories

• Tischstativ • Tragetasche • 3 m XLR-Kabel

Ausrichtung

Die Vorderseite des M7 ist mit dem PreSonus-Logo markiert und sollte immer auf die Klangquelle ausgerichtet werden. Nutzen Sie die beiliegende Halterung, um Ihr M7 auf einem Mikrofonstativ zu montieren.



Stromversorgung

Das M7 muss mit Phantomspeisung betrieben werden. Für optimale Ergebnisse empfehlen wir den Einsatz eines 48 VDC Netzteils. Der Betrieb bei geringerer Spannung kann sich negativ auf die Aussteuerungsreserve und Empfindlichkeit auswirken.

Die meisten aktuellen Audio-Interfaces und Mixer verfügen über Phantomspeisung. Zum Anschluss wird ein symmetrisches Mikrofonskabel XLR(M)-auf-XLR(F) benötigt.