



MV7X

Mikrofon Podcast

Online user guide for MV7X.
Version: 1.2 (2021-J)

Table of Contents

MV7X Mikrofon Podcast	3	Tameng Angin	4
Gambaran Umum	3	Spesifikasi	4
Fitur	3	Rakitan Penyangga MV7X	6
MV7X Microphone	3	Aksesoris	7
Output MV7X	3	Aksesori Tambahan	7
Petunjuk Pemasangan	4	Suku Cadang Pengganti	7
		Sertifikasi	7

MV7X

Mikrofon Podcast

Gambaran Umum

Shure MV7X adalah mikrofon dinamis berkualitas profesional, ideal untuk penerapan mikrofon dekat yang memerlukan kejelasan vokal dengan nada seimbang. Dengan desain yang menarik dan bodi yang seluruhnya logam sehingga tahan lama dengan penyangga yang bisa disesuaikan untuk dipasang pada berbagai dudukan mikrofon guna pilihan penempatan yang fleksibel.

Fitur

Teknologi Penyekatan Suara

Pola kardioid yang sangat mengarah akan menyekat suara Anda dan menyingkirkan derau latar belakang yang tidak dikehendaki

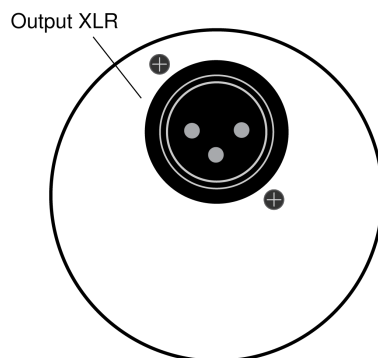
Desain Tahan Lama dan Serbaguna

Konstruksi serba-logam yang kokoh dan perlindungan kartrid untuk memberikan keandalan istimewa

MV7X Microphone

MV7X memiliki kapsul dinamis dengan pola tunggal (kardioid), yang menggunakan Teknologi Isolasi Suara untuk mengambil suara secara langsung di depan mikrofon.

Output MV7X

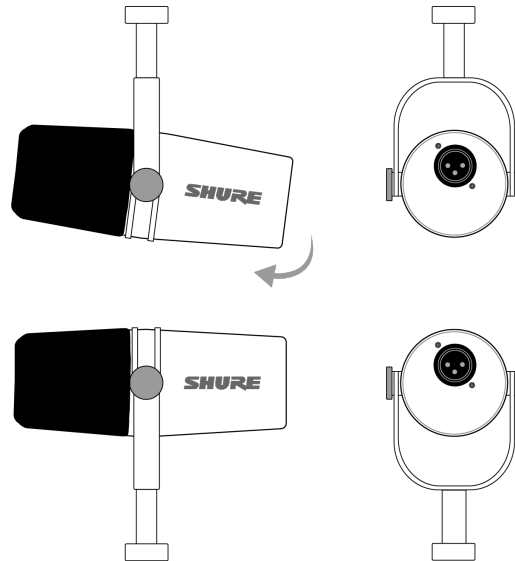


- **Output XLR pasif:** Menghubungkan ke mixer dan antarmuka XLR.

Petunjuk Pemasangan

Mikrofon MV7X dilengkapi dengan dudukan berulir 5/8"-27, ukuran ulir yang paling umum ditemukan pada tegakan mikrofon. Dudukan ini bisa dipakai dengan dudukan mikrofon berdiri atau gantung dari sebuah boom.

Catatan: Berhati-hatilah agar tidak mengendurkan keseluruhan sekrup.



Untuk membalik arah mikrofon secara mudah, kendurkan sekrup dan putar 180 derajat.

Tameng Angin

Tameng angin memberikan perlindungan maksimum dari suara plosif dan membuat suara yang lebih hangat dan akrab untuk aplikasi wicara, seperti podcast dan game.

Spesifikasi

Transducer Type

Dynamic (moving coil)

Polar Pattern

Unidirectional (Cardioid)

Output Impedance

252 Ω

Frequency Response

50 Hz to 16,000 Hz

Sensitivity

(@ 1 kHz, open circuit voltage)

-55 dBV/Pa [1] (1.78 mV)

Polarity

Positive pressure on diaphragm produces positive voltage on pin 2 with respect to pin 3

Housing

All metal construction

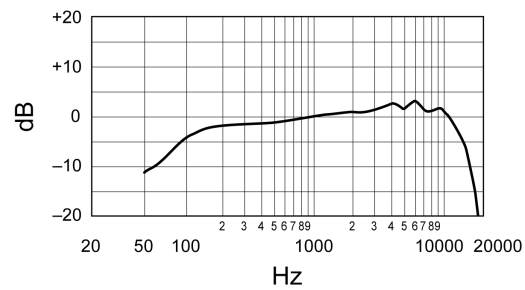
Mounting Type

5/8-27 thread mount

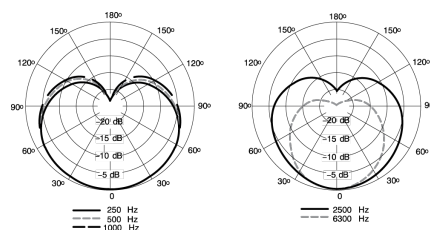
Net Weight

0.55 kg (1.21 lbs)

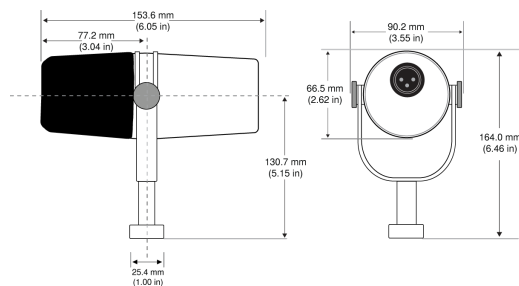
[1] 1 Pa=94 dB SPL



Respons Frekuensi Khas



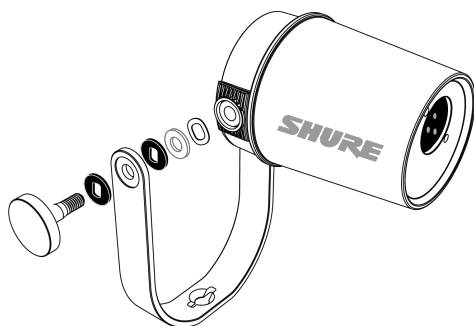
Corak Kutub Khas



Dimensi Keseluruhan

Rakitan Penyangga MV7X

Penyangga MV7X memungkinkan podcaster untuk fleksibel dengan penempatan mikrofon. Kendurkan kenop penyangga untuk menyesuaikan sudut mikrofon. Jika mikrofon terlepas dari penyangganya, berikut langkah untuk menyusunnya dengan cara yang benar untuk memastikan mikrofon telah terpasang kuat. Setiap sisi menggunakan satu washer per abu-abu, satu washer kuning, dua washer plastik, dan penyangga serta kenop berulir.



1. Mulai dengan sisi datar kenop berulir di atas meja Anda.

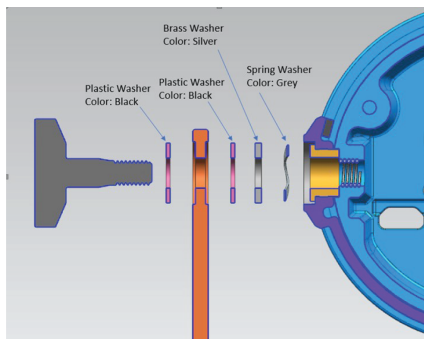


2. Tumpuk washer di atas kenop berulir.
 - Letakkan washer plastik hitam pada kenop.
 - Letakkan satu sisi penyangga di sebelahnya.
 - Kemudian pasang washer plastik hitam kedua.
 - Letakkan washer silver datar dan kemudian washer pegas tipis pada kenop berulir.
3. Dengan menggunakan jari Anda untuk menahan rakitan sekrup pada tempatnya, geser MV7X ke sekrup berulir, lalu putar kenop agar washer tetap berada di tempatnya.

Catatan: Pastikan untuk mempertahankan sisi ini tetap kendur sehingga Anda punya ruang untuk menggerakkan penyangga dengan mudah dan merakit washer pada sisi yang berlawanan.

4. Pada lengan penyangga sebelah, pasang washer ke sisi MV7X dengan urutan terbalik. Washer per tipis > Washer perak datar > Washer plastik hitam > Lengan penyangga
5. Lengan penyangga harus diletakkan langsung pada tumpukan rakitan washer. Untuk memastikan kesejajaran washer, letakkan pena menembus penyangga dan washer untuk memastikan bahwa semua pada posisi tengah dengan benar. Biarkan pena ada pada tempatnya.

6. Letakkan washer plastik hitam kedua ke kenop berulir yang tersisa.
7. Lepaskan pena. Masukkan kenop berulir dan washer plastik hitam ke washer yang ditumpuk dan kencangkan kedua sisi untuk memastikan bahwa mikrofon dalam posisi yang stabil.



Aksesoris

Aksesori Tambahan

Adaptor kuningan	31B1856
-------------------------	---------

Suku Cadang Pengganti

Tameng Angin Berwarna Hitam	AMV7-K-WS
------------------------------------	-----------

Sertifikasi

Produk ini memenuhi Persyaratan Utama terhadap semua petunjuk Eropa terkait dan memenuhi syarat untuk penandaan CE.

Pernyataan Kesesuaian CE bisa diperoleh di: www.shure.com/europe/compliance

Perwakilan Eropa Resmi:

Shure Europe GmbH

Global Compliance

Jakob-Dieffenbacher-Str. 12

75031 Eppingen, Germany

Telepon: +49-7262-92 49 0

Email: info@shure.de

www.shure.com