

# Grazie per aver scelto il nostro prodotto!



### ASTA MICROFONICA A GIRAFFA SMICS-120-BK

Grazie per aver scelto l'asta microfonica a giraffa SMICS-120-BK. Questa è un'asta microfonica di costruzione robusta e con materiali di alta qualità ed offre affidabilità e flessibilità d'utilizzo grazie alla regolazione in altezza e sul bilanciere. Costruita con materiali resistenti, SMICS-120-BK è adatta sia per utilizzo dal vivo e sia in studio

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

All'interno della confezione troverai:

- 1 asta microfonica a giraffa SMICS-120-BK
- 1 Manuale di istruzioni.

## ISTRUZIONI PER L'USO

- Assemblaggio:
  - Estrarre l'asta dalla confezione
  - Posizionare l'asta su una superficie piana e stabile.
  - Aprire le tre gambe del tripode fino a raggiungere la posizione completamente estesa.
  - Verificare che le gambe siano bloccate in posizione per garantire stabilità.

# • Regolazione dell'altezza:

- Allentare la manopola di serraggio posta sul corpo centrale dell'asta.
- Sollevare o abbassare il tubo centrale fino a raggiungere l'altezza desiderata.
- Stringere la manopola di serraggio per fissare l'asta in posizione.

# • Regolazione del Braccio a Giraffa

- Allentare la manopola posta sul giunto del braccio a giraffa.
- Regolare l'angolazione del braccio per adattarlo alla posizione desiderata.
- Allungare o accorciare il braccio a giraffa, se necessario, utilizzando la manopola di estensione.
- Stringere saldamente tutte le manopole per evitare movimenti accidentali.

### **AVVERTENZE DI SICUREZZA**

- Stabilità: Posizionare l'asta su una superficie stabile e piana per evitare ribaltamenti.
- Peso massimo: Non sovraccaricare l'asta con microfoni o accessori troppo pesanti.
- Regolazione sicura: Durante l'uso, tenerele mani lontane dai meccanismi di bloccaggio per prevenire infortuni.
- **Uso in ambienti:** Evitare di utilizzare l'asta in ambienti umidi o sotto la pioggia per prevenire corrosione o danni.
- Trasporto: Smontare l'asta prima di trasportarla per evitare danni a te stesso o ai componenti.
- Manutenzione: Pulire regolarmente l'asta con un panno asciutto per rimuovere polvere e sporco. Controllare periodicamente che tutti i meccanismi di regolazione siano integri. Conservare l'asta in un luogo asciutto e pulito, lontano da umidità e polvere.

### SPECIFICHE TECNICHE

• Materiale snodo base: Acciaio pressofuso

• Altezza: Da 100 a 165 cm

• Lunghezza braccio: Da 58 a 91 cm

Peso: 2,3 kgColore: Nero

### **GARANZIA E ASSISTENZA**

Questo prodotto è coperto da una garanzia di 2 anni contro i difetti di fabbricazione. La garanzia non copre i danni causati da usura normale o uso improprio.

Per assistenza post vendita ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore che saprà fornire tutte le istruzioni del caso.



Inquadra il QR-Code per scaricare la documentazione del prodotto.

# **AVVERTENZE GENERALI SULLA SICUREZZA**

- Questo prodotto è stato progettato e testato per soddisfare i requisiti di sicurezza definiti dalla normativa GPSR (General Product Safety Regulation) dell'Unione Europea.
- Si prega di utilizzare questo prodotto solo secondo le indicazioni fornite nel manuale d'uso per garantire la sicurezza.
- L'uso di questo prodotto da parte dei bambini e delle persone vulnerabili deve sempre avvenire sotto la supervisione di un adulto responsabile.
- Non utilizzare il prodotto su superfici irregolari.
- Utilizzare il prodotto solo in ambienti asciutti
- Non esporre a umidità, polvere, fiamme vive.
- Non utilizzare il prodotto se visibilmente danneggiato o con parti mancanti
- Non utilizzare come strumento per salire o sostenere carichi dinamici.
- L'uso inappropriato può causare danni al prodotto e rischi per la sicurezza.

Smaltire il prodotto e il suo imballaggio in modo responsabile, secondo le normative locali per il riciclo e la protezione ambientale







Made in/Prodotto in/Hecho en China for Soundsation Imported by/Importato da/Importato de in EU by FRENEXPORT SpA Via Enzo Ferrari,10 - 62017 Porto Recanati — Italy

Via Enzo Ferrari, 10 - 62017 Porto Recanati - Italy frenexport.it - contact@frenexport.it

Soundsation\* is a registered trademark of FRENEXPORT SPA - Italy Soundsation\* è un marchio di fabbrica registrato della FRENEXPORT SPA - Italy





### SMICS-120-BK MICROPHONE BOOM STAND

Thank you for choosing the SMICS-120-BK Boom Microphone Stand. This is a microphone stand with a sturdy construction and high-quality materials, offering reliability and flexibility of use thanks to the height and balance adjustment. Constructed with resistant materials, the SMICS-120-BK is suitable for both live and studio use.

# PACKAGE CONTENTS

Inside the package, you will find:

- 1 SMICS-120-BK Boom Microphone Stand.
- 1 Instruction manual

### INSTRUCTIONS FOR USE

- Assemblu:
  - Remove the Microphone Stand from the packaging
  - Place the pole on a flat, stable surface.
  - Open the three legs of the tripod until they are fully extended.
  - Ensure that the legs are locked in place to ensure stability.

# Height adjustment:

- Loosen the tightening knob on the central body of the pole.
- Raise or lower the central tube until you reach the desired height.
- Tighten the tightening knob to secure the pole in place.

# Adjusting the Boom Arm:

- Loosen the knob on the boom arm joint.
- Adjust the angle of the boom to suit the desired position.
- Extend or shorten the boom arm, if necessary, using the extension knob.
- Tighten all knobs firmly to prevent accidental movement.

# **SAFETY WARNINGS**

- Stability: Place the stand on a stable, level surface to prevent tipping.
- Maximum weight: Do not overload the stand with heavy microphones or accessories.
- Safe adjustment: Keep your hands away from the locking mechanisms during use to prevent injury.
- Use in environments: Avoid using the stand in humid environments or in the rain to prevent corrosion or damage.
- Transport: Disassemble the microphone stand before transporting it to avoid injury to vourself or the components.
- Maintenance: Clean the pole regularly with a dry cloth to remove dust and dirt. Periodically check that all adjustment mechanisms are intact. Store the pole in a dry and clean place, away from humidity and dust.

# **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

• Base joint material: Diecast Steel

- Height: From 100 to 165 cm
- Boom arm lenght: From 58 to 91 cm
- Weight: 2,3 Kg • Color: Black

### WARRANTY AND ASSISTANCE

This product comes with a 2-year warranty against manufacturing defects. The warranty does not cover damage caused by normal wear and tear or improper use.

For after-sales assistance, please contact your retailer, who will provide the necessary instructions.



Scan the OR code to download the product documentation.

### **GENERAL SAFETY WARNINGS**

- This product has been designed and tested to meet the safety requirements set out in the European Union General Product Safety Regulation (GPSR).
- Please use this product only as directed in the user manual to ensure safety.
- Use of this product by children and vulnerable people must always be under the supervision of a responsible adult.
- Do not use the product on uneven surfaces.
- Use the product only in dry environments.
- Do not expose to moisture, dust, naked flames.
- Do not use the product if it is visibly damaged or missing part
- Do not use as a tool for climbing or supporting dynamic loads.
- Inappropriate use may cause damage to the product and safety risks.

Made in/Prodotto in/Hecho en China for Soundsation Imported by/Importato da/Importato de in EU by FRENEXPORT SpA Via Enzo Ferrari, 10 - 62017 Porto Recanati - Italy frenexport.it - contact@frenexport.it Soundsation\* is a registered trademark of FRENEXPORT SPA - Italy Soundsation\* è un marchio di fabbrica registrato della FRENEXPORT SPA - Italy

Dispose of the product and its packaging responsibly, according to local regulations for recycling and environmental protection



