



Grazie per aver scelto il nostro prodotto!



SOUNDSATION VIOLINO ELETTRICO – MANUALE UTENTE

Il violino elettrico è uno strumento musicale progettato per offrire un suono amplificato e versatile. Dotato di un design moderno, questo strumento è ideale per musicisti che desiderano esplorare nuovi generi musicali o esibirsi in contesti in cui è richiesta una maggiore proiezione sonora.

Questo violino è fornito di un preamplificatore incorporato con pickup piezoelettrico sotto il ponticello, che permette di catturare le vibrazioni delle corde e convertirle in segnali elettrici per l'amplificazione. Il preamplificatore è alimentato a batteria e include controlli di volume e tono per regolare il suono secondo le preferenze del musicista.

COMPONENTI DEL VIOLINO ELETTRICO

- Corpo del violino in materiale composito o legno
- Corde in acciaio o materiale sintetico
- Pickup piezoelettrico integrato
- Preamplificatore con controlli di volume e tono
- Connessioni Line Out, Phone Out, Mic
- Alimentazione a batteria 9 V

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Astuccio
- Archetto
- Colofonia
- Cuffia
- Cavo

MANUTENZIONE E CURA

Per garantire la longevità del violino elettrico e mantenere una buona qualità sonora, seguire queste linee guida:

- **Pulizia:** Usare un panno morbido per rimuovere la polvere e le impronte dal corpo dello strumento.
- **Corde:** Controllare regolarmente le corde e sostituirle se usurate o ossidate.
- **Pickup e Preamplificatore:** Evitare l'accumulo di sporco nell'area del pickup e controllare periodicamente il livello della batteria.
- **Connessioni:** Assicurarsi che il cavo jack sia in buone condizioni per evitare interferenze o perdita di segnale.
- **Conservazione:** Tenere il violino in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore e umidità e conservarlo nella custodia quando non in uso.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Non esporre il violino a temperature estreme o umidità elevata, che potrebbero danneggiare l'elettronica.
- Evitare urti e cadute che potrebbero compromettere il funzionamento del pickup o del preamplificatore.
- Non aprire il vano del preamplificatore o tentare di riparare lo strumento senza l'assistenza di un tecnico qualificato.
- Se si utilizza un amplificatore, regolare il volume a livelli adeguati per prevenire danni all'udito.
- Scollegare sempre il cavo jack dopo l'uso per preservare la durata della batteria.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

- **Suono debole o assente:** Controllare lo stato della batteria e verificare che il cavo jack sia collegato correttamente.
- **Rumore di fondo o interferenze:** Provare con un cavo di qualità superiore e verificare che l'amplificatore sia collegato a una presa di corrente adeguata.
- **Corde che producono suono irregolare:** Pulire le corde e controllare la pressione dell'archetto.
- **Volume o tono non regolabili:** Potrebbe essere necessario sostituire la batteria del preamplificatore.

Seguendo queste istruzioni, il violino elettrico garantirà prestazioni ottimali e una lunga durata nel tempo. Buona musica!

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 con una temperatura compresa tra 5°C e 35°C.
- Non esporre a umidità, polvere, fiamme vive o luce solare diretta.
- 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.

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.

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

SoundSation® is a registered trademark of FREXEXPORT SPA - Italy
SoundSation® è un marchio di fabbrica registrato della FREXEXPORT SPA - Italy





Thank you for choosing our product!



SOUNDSATION ELECTRIC – USER MANUAL

The electric violin is a musical instrument designed to provide a versatile amplified sound. Featuring a modern design, this instrument is ideal for musicians who want to explore new musical genres or perform in contexts where greater sound projection is required.

This violin features a built-in preamplifier with a piezo pickup under the bridge, which captures the vibrations of the strings and converts them into electrical signals for amplification. The preamplifier is battery powered and includes volume and tone controls to adjust the sound to the player's preference.

ELECTRIC VIOLIN COMPONENTS

- Composite or wooden violin body
- Steel or synthetic strings
- Integrated piezo pickup
- Preamplifier with volume and tone controls
- Line Out, Phone Out, Mic connections
- 9V battery power supply

PACKAGE CONTENTS

- Case
- Bow
- Rosin
- Headphones
- Cable

MAINTENANCE AND CARE

To ensure the longevity of your electric violin and maintain good sound quality, follow these guidelines:

- **Cleaning:** Use a soft cloth to remove dust and fingerprints from the body of the instrument.
- **Strings:** Check the strings regularly and replace them if worn or oxidized.
- **Pickup and Preamplifier:** Avoid dirt accumulation in the pickup area and check the battery level periodically.
- **Connections:** Make sure the jack cable is in good condition to avoid interference or signal loss.
- **Storage:** Keep the violin in a dry place away from heat and humidity and store it in its case when not in use.

SAFETY WARNINGS

- For proper and safe use of your electric violin, please observe the following guidelines:
- Do not expose the violin to extreme temperatures or high humidity, which may damage the electronics.
- Avoid impacts and drops that may affect the operation of the pickup or preamplifier.
- Do not open the preamplifier compartment or attempt to repair the instrument without the assistance of a qualified technician.
- If using an amplifier, adjust the volume to adequate levels to prevent hearing damage.
- Always unplug the jack cable after use to preserve battery life.

TROUBLESHOOTING

- **Weak or no sound:** Check the battery status and make sure the jack cable is properly connected.
- **Background noise or interference:** Try a higher quality cable and make sure the amplifier is plugged into a suitable power outlet.
- **Strings producing irregular sound:** Clean the strings and check the bow pressure.
- **Volume or tone not adjustable:** The preamp battery may need to be replaced.

By following these instructions, your electric violin will provide optimum performance and a long life. Happy playing!

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 with a temperature between 5°C and 35°C.
- Do not expose to moisture, dust, naked flames or direct sunlight.
- Do not use the product if it is visibly damaged or missing parts
- Do not use as a tool for climbing or supporting dynamic loads.
- Inappropriate use may cause damage to the product and safety risks.

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 QR code to download the product documentation.

Made in/Prodotto in/Hecho en China for Soundsation
Imported by/Importato da/Importato de in EU by
FREXEXPORT SpA
Via Enzo Ferrari,10 - 62017 Porto Recanati – Italy
frenexport.it - contact@frenexport.it

Soundsation® is a registered trademark of FREXEXPORT SPA - Italy
Soundsation® è un marchio di fabbrica registrato della FREXEXPORT SPA - Italy



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