



Grazie per aver scelto il nostro prodotto!



PARTI DI RICAMBIO SOUNDSATION – MANUALE UTENTE

Questo manuale fornisce istruzioni generali per la conservazione, la sicurezza e lo smaltimento dei ricambi originali Soundsation come meccaniche, ponti, potenziometri, viti e altre componenti. Per interventi complessi, si raccomanda di consultare un liutaio professionista.

CONSERVAZIONE DELLE PARTI

Ambiente asciutto: Conservare le parti in un luogo fresco, asciutto e lontano dalla luce diretta del sole per prevenire ossidazione e deformazioni.

Protezione dalla polvere: Utilizzare sacchetti richiudibili o scatole con divisori per separare le parti più piccole, come viti e rondelle.

Evitare umidità: Per i componenti elettronici come potenziometri e switch, è utile inserire sacchetti di gel di silice nei contenitori di stoccaggio

AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Scollegare l'elettricità: Prima di intervenire su qualsiasi componente elettrica, scollegare la chitarra da amplificatori o altre fonti di alimentazione.
- Uso di attrezzi adeguati: Utilizzare cacciaviti, chiavi esagonali e pinze specifiche per strumenti musicali per evitare danni alle parti.
- Protezione personale: Indossare guanti se si lavora con parti metalliche affilate e occhiali protettivi durante la saldatura o la limatura.
- Evitare il surriscaldamento: Durante la saldatura dei potenziometri o dei jack, non eccedere nei tempi di esposizione al calore per evitare danni ai componenti.

SMALTIMENTO DELLE PARTI USATE

Le parti elettroniche devono essere smaltite come rifiuti speciali. Le parti metalliche possono essere riciclate, mentre le plastiche vanno separate secondo le norme locali di raccolta differenziata.

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 Korea 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





Thank you for choosing our product!



SOUNDSATION SPARE PARTS – USER MANUAL

This manual provides general instructions for the storage, safety and disposal of original Soundsation parts such as tuners, bridges, potentiometers, screws and other components. For complex interventions, it is recommended to consult a professional luthier.

STORAGE OF PARTS

Dry environment: Store parts in a cool, dry place away from direct sunlight to prevent oxidation and deformation.

Dust protection: Use resealable bags or boxes with dividers to separate smaller parts, such as screws and washers.

Avoid moisture: For electronic components such as potentiometers and switches, it is helpful to place silica gel bags in storage containers.

SAFETY WARNINGS

- **Disconnecting electricity:** Before working on any electrical components, disconnect the guitar from amplifiers or other power sources.
- **Use of proper tools:** Use screwdrivers, hex wrenches and pliers specifically for musical instruments to avoid damage to parts.
- **Personal protection:** Wear gloves if working with sharp metal parts and safety glasses when soldering or filing.
- **Avoid overheating:** When soldering potentiometers or jacks, do not exceed heat exposure times to avoid damage to parts.

Disposal of Used Parts

Electronic parts should be disposed of as special waste. Metal parts can be recycled, while plastics should be separated according to local waste collection regulations.

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.

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

Made in/Prodotto in/Hecho en Korea 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

