



Grazie per aver scelto il nostro prodotto!



SAXOFONO SOUNDSATION – MANUALE UTENTE

Il saxofono è uno strumento musicale a fiato appartenente alla famiglia dei legni, inventato da Adolphe Sax nel XIX secolo. Viene utilizzato in vari generi musicali, tra cui jazz, musica classica e pop.

VERSIONI DEL SAXOFONO PIÙ COMUNI

Esistono diverse varianti del saxofono, ognuna con caratteristiche specifiche:

- **Sax Soprano in Sib:** disponibile in due forme principali, dritto e curvo. Ha un suono brillante e acuto.
- **Sax Alto in Mib:** molto diffuso, con un suono caldo e versatile. Spesso consigliato ai principianti.
- **Sax Tenore in Sib:** di dimensioni maggiori rispetto all'alto, offre un suono più profondo e ricco.
- **Sax Baritono in Mib:** il più grande tra questi modelli, con un timbro grave e potente, utilizzato spesso in sezioni orchestrali e jazz band.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Astuccio
- Panno pulizia
- Scovolino
- Collarino

ISTRUZIONI D'USO

ASSEMBLAGGIO E POSIZIONE CORRETTA

- Montaggio del bocchino: inserire il bocchino sul collo dello strumento e fissarlo con il legaccio.
- Inserimento dell'ancia: posizionare l'ancia sulla parte piatta del bocchino e fissarla con il legaccio.
- Collegamento del collo al corpo del sax: inserire delicatamente il collo nel corpo dello strumento e serrare la vite di fissaggio.
- Posizionamento del sax: usare la tracolla per sostenere lo strumento e mantenere una postura corretta.

TECNICA DI BASE

- Impugnatura: le mani devono posizionarsi correttamente sui tasti, con il pollice sinistro sul supporto posteriore.
- Emissione del suono: soffiare con una pressione costante e controllata, mantenendo le labbra rilassate ma sigillate intorno al bocchino.

MANUTENZIONE E CURA

PULIZIA GIORNALIERA

- Dopo ogni utilizzo, rimuovere l'ancia e asciugare il bocchino con un panno morbido.
- Usare un panno assorbente o uno scovolino per rimuovere l'umidità dall'interno del sax.
- Pulire regolarmente le chiavi con un panno asciutto per rimuovere impronte e polvere.

MANUTENZIONE PERIODICA

- Lubrificazione: applicare olio specifico sulle cerniere delle chiavi per garantire una buona scorrevolezza.
- Verifica dei tamponi: controllare che i tamponi delle chiavi siano puliti e privi di umidità eccessiva.
- Controllo delle viti: assicurarsi che tutte le viti siano ben serrate per evitare movimenti indesiderati.
- Conservazione: Riporre lo strumento in una custodia protettiva per evitare urti e danni.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Evitare urti: il saxofono è delicato; conservarlo nella custodia quando non viene usato.
- Non esporre a temperature estreme: l'umidità e il calore possono danneggiare i tamponi e alterare la meccanica dello strumento.
- Attenzione all'igiene: pulire regolarmente bocchino e ancia per evitare accumuli di batteri.
- Corretta postura: mantenere una posizione ergonomica per evitare tensioni muscolari durante la suonata.

Seguendo queste indicazioni, il saxofono manterrà la sua efficienza e qualità sonora 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 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!



SAXOPHONE SOUNDSATION – USER MANUAL

The saxophone is a wind musical instrument belonging to the woodwind family, invented by Adolphe Sax in the 19th century. It is used in various musical genres, including jazz, classical music and pop.

MOST COMMON VERSIONS OF THE SAXOPHONE

There are several variants of the saxophone, each with specific characteristics:

- **Soprano Sax in Bb:** available in two main shapes, straight and curved. It has a bright and sharp sound.
- **Alto Sax in Eb:** very popular, with a warm and versatile sound. Often recommended for beginners.
- **Tenor Sax in Bb:** larger in size than the alto, it offers a deeper and richer sound.
- **Baritone Sax in Eb:** the largest of these models, with a deep and powerful tone, often used in orchestral sections and jazz bands

PACKAGE CONTENTS

- Case
- Cleaning cloth
- Brush
- Collar

INSTRUCTIONS FOR USE

ASSEMBLY AND CORRECT POSITION

- Mouthpiece assembly: insert the mouthpiece onto the neck of the instrument and secure it with the strap.
- Reed insertion: place the reed on the flat part of the mouthpiece and secure it with the strap.
- Connecting the neck to the body of the sax: gently insert the neck into the body of the instrument and tighten the fixing screw.
- Positioning the sax: use the strap to support the instrument and maintain a correct posture

BASIC TECHNIQUE

- Grip: the hands must be positioned correctly on the keys, with the left thumb on the rear support.
- Sound emission: blow with constant and controlled pressure, keeping the lips relaxed but sealed around the mouthpiece

MAINTENANCE

DAILY CLEANING

- After each use, remove the reed and dry the mouthpiece with a soft cloth.
- After each use, remove the reed and dry the mouthpiece with a soft cloth
- Use an absorbent cloth or a pipe cleaner to remove moisture from the inside of the sax.
- Clean the keys regularly with a dry cloth to remove fingerprints and dust

PERIODIC CLEANING

- Lubrication: apply specific oil to the key hinges to ensure good sliding.
- Checking the pads: check that the key pads are clean and free from excessive moisture.
- Checking the screws: make sure that all screws are well tightened to avoid unwanted movements.

SAFETY WARNINGS

- Avoid impacts: the saxophone is delicate; store it in its case when not in use.
- Do not expose to extreme temperatures: humidity and heat can damage the pads and alter the mechanics of the instrument.
- Pay attention to hygiene: clean the mouthpiece and reed regularly to avoid bacterial build-up.
- Correct posture: maintain an ergonomic position to avoid muscle tension while playing

By following these instructions, the saxophone will maintain its efficiency and sound quality over time. Happy music!

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 China for SoundSation
Imported by/Importato da/Importato de in EU by
FRENEXPOR SpA
Via Enzo Ferrari,10 - 62017 Porto Recanati – Italy
frenexport.it - contact@frenexport.it

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

