



Vă mulțumim că ați ales produsul nostru!



MANUAL DE UTILIZARE PENTRU INSTRUMENTELE SOUNDSATIONBOW

Instrumentele cu arcuș sunt o familie de instrumente muzicale care produc sunet datorită vibrației corzilor, stimulate de un arcuș din păr de cal. Această familie include vioara, viola, violoncelul și contrabasul. Aceste instrumente sunt folosite în diverse genuri muzicale, de la muzica clasică la cea contemporană.

VIOARĂ

Vioara este cel mai mic și cel mai înalt instrument din familia instrumentelor cu coarde. Are patru corzi acordate în cvinte (Sol, Re, La, Mi).

Caracteristici principale:

Materiale: Corp din lemn (arțar și molid), corzi metalice sau sintetice.

Tehnica de cântat: Se cântă sprijinindu-l pe umăr și frecând corzile cu un arcuș.

Sunet și utilizare: Se folosește în orchestre, ansambluri camerale și muzică solo.

VIOLA

Viola este puțin mai mare decât vioara și produce un sunet mai profund și mai cald. Are patru corzi acordate în cvinte (Do, Sol, Re, La).

Caracteristici principale:

Materiale: Similare cu cele ale violii, cu un corp puțin mai mare.

Tehnica de cântat: Se cântă la fel ca la vioară, dar necesită un arcuș și o priză ușor diferite datorită dimensiunilor sale mai mari.

Sunet și utilizare: Folosit pe scară largă în orchestre și muzică de cameră pentru timbrul său intermediar între vioară și violoncel

VIOLONCEL

Violoncelul este mai mare decât viola și se cântă din șezut, sprijinindu-l pe podea cu un ac. Are patru corzi acordate în cvinte (Do, Sol, Re, La).

Caracteristici principale:

Materiale: Similare cu alte instrumente cu coarde, dar cu o structură mai mare.

Tehnica de cântat: Se cântă ținând-o între genunchi, cu un arcuș mai lung și mai greu.

Sunet și utilizare: Folosit atât ca instrument solo, cât și orchestral, datorită sunetului său profund și bogat.

CONTRABAS

Contrabasul este cel mai mare și cu sunetul cel mai profund instrument din familia coardelor. Are patru corzi (uneori cinci) acordate în cvarte (Mi, La, Re, Sol).

Caracteristici principale:

Materiale: Corp din lemn masiv sau laminat, corzi din oțel sau sintetice.

Tehnica de cântat: Se cântă atât cu arcușul, cât și prin ciupirea corzilor (pizzicato) și se interpretează, în general, în picioare sau cu un suport înalt.

Sunet și utilizare: Esențial în orchestrele simfonice, muzica jazz și alte genuri muzicale datorită profunzimii sunetului.

PACHET DE CONȚINUT

• Husă: pentru vioară și violă

• Husă: pentru violoncel și contrabas

• Arc

• Rosin

ÎNȚREȚINERE

• A se păstra într-un mediu cu umiditate controlată.

• Curățați corzile și tastieră în mod regulat.

• Aplicați colofoniu pe arcuș pentru a menține o aderență bună pe corzi.

• Înlocuiți șnururile uzate pentru a evita ruperea bruscă.

• Curățați placa de rezonanță cu o lavetă uscată după fiecare utilizare.

• Verificați periodic integritatea plăcii de rezonanță interne și a puntei.

• La violoncel și contrabas, verificați periodic cepul de capăt pentru a asigura stabilitatea în timpul interpretării.

Familia instrumentelor cu arcuș este de o importanță fundamentală în peisajul muzical, acestea fiind utilizate pe scară largă în fiecare gen muzical: muzică orchestrală, ansambluri camerale, pop și jazz.

Acestea necesită îngrijire constantă pentru a menține calitatea sunetului și funcționalitatea. Atât pentru studenți, cât și pentru profesioniști, este esențial să dedice timp întreținerii și exersării pentru a profita la maximum de instrumentul său.

Respectarea regulilor de siguranță și întreținere ajută la asigurarea longevității instrumentului și îmbunătățește experiența muzicală.

AVERTIZĂRI DE SIGURANȚĂ

• Manevrați instrumentul cu grijă pentru a evita deteriorarea accidentală.

• Nu aplicați presiune excesivă asupra arcului pentru a evita ruperea coamelor.

• Depozitați în carcasă atunci când nu îl utilizați pentru a-l proteja de șocuri și schimbări de temperatură.

• În violoncel, ajustați înălțimea cepului de capăt pentru o postură corectă și confortabilă.

• Nu lăsați instrumentul nesupravegheat în locuri unde ar putea cădea

AVERTISMENTE GENERALE DE SIGURANȚĂ

• Acest produs a fost proiectat și testat pentru a îndeplini cerințele de siguranță stabilite în Regulamentul general privind siguranța produselor (GPSR) al Uniunii Europene.

• Vă rugăm să utilizați acest produs numai conform instrucțiunilor din manualul de utilizare, pentru a asigura siguranța.

• Utilizarea acestui produs de către copii și persoane vulnerabile trebuie să se facă întotdeauna sub supravegherea unui adult responsabil.

• Nu utilizați produsul pe suprafețe neuniforme.

• Utilizați produsul numai în medii uscate, cu o temperatură cuprinsă între 5°C și 35°C.

• Nu expuneți la umiditate, praf, flăcări deschise sau lumina directă a soarelui.

• Nu utilizați produsul dacă este vizibil deteriorat sau dacă lipsesc piese

• Nu utilizați ca unealtă pentru cățărare sau susținerea unor sarcini dinamice.

• Utilizarea necorespunzătoare poate cauza deteriorarea produsului și riscuri pentru siguranță.

GARANȚIE ȘI ASISTENȚĂ

Acest produs beneficiază de o garanție de 2 ani împotriva defectelor de fabricație. Garanția nu acoperă daunele cauzate de uzura normală sau utilizarea necorespunzătoare.

Pentru asistență post-vânzare, vă rugăm să contactați distribuitorul, care vă va oferi instrucțiunile necesare.



Scanați codul QR pentru a descărca documentația produsului.

Aruncați produsul și ambalajul acestuia în mod responsabil, în conformitate cu reglementările locale privind reciclarea și protecția mediului.



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