

Violine > Kunststoffsaiten > Violino

www.pirastro.com 25. November 2025

Seite 1 von 3



# Violino Die sehr warm klingende Kunststoffsaite

- moderne Kunststoffsaite
- · warmer, weicher Klang
- sehr angenehmes Spielgefühl
- ausgezeichnete Ansprache auch bei geringer Bogenbelastung
- geringe Saitenspannung

**BESCHREIBUNG** 

# Violino Violinsaiten

# Eigenschaften

- Die Violino Saiten haben einen Kern aus modernen Synthesefasern.
- warmer, weicher und runder Klang
- Die Umsetzung feinster musikalischer Nuancen wird durch Violino Saiten besonders erleichtert.
- Violino Saiten sind sehr leicht zu spielen, vermitteln ein angenehmes Spielgefühl und sprechen auch bei geringer Bogenbelastung sofort an.
- ausgezeichnete Stimmstabilität
- vollkommen unempfindlich gegen Schwankungen der Temperatur und Luftfeuchtigkeit



Violine > Kunststoffsaiten > Violino

www.pirastro.com 25. November 2025

Seite 2 von 3

#### Satz

• E-Stahl, A-Aluminium, D- und G-Silber

#### Stärken

mittel

## Verpackung

• im Beutel

### Größen

• 4/4, 3/4 - 1/2 und 1/4 - 1/8

#### Besonderheit

Das Kernmaterial der Saitensätze Evah Pirazzi Gold, Evah Pirazzi, Obligato und Violino besteht aus einem neuen synthetischen Multifilament, das wir zusammen mit unserem Vorlieferanten entwickelt haben und exklusiv verwenden.

Wir sind überzeugt, dass dieses Kernmaterial anderen Kunststoffen und Stahl überlegen ist, weil es:

- eine bislang so nicht mögliche Modulationsfähigkeit bietet,
- vollkommen unempfindlich gegenüber
   Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen ist und
- dem Musiker größte Ausdrucksmöglichkeiten bietet.

Zusätzlich ermöglicht unsere computergesteuerte Produktionstechnik die Realisierung neuer Saitenkonstruktionen von höchster Qualität:

- komplexer Ton mit großem Obertonspektrum,
- feinste Nuancierungen im pp, große Fülle im ff,
- ausgezeichnete Spielbarkeit,
- hervorragende Ansprache und
- Stimmstabilität sowie
- einsetzbar unter allen Umgebungsbedingungen.

#### **AUSWAHL**

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	kg	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
Е	Kugel Stahl Mittel Beutel	4/4	7,7		O	310221
Е	Schlinge Stahl Mittel Beutel	4/4	7,7			310921
А	Kunststoff/Aluminium Mittel Beutel	4/4	5,2		_=·····	417221



www.pirastro.com 25. November 2025

Violine > Kunststoffsaiten > Violino

Seite 3 von 3

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	kg	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
D	Kunststoff/Silber Mittel Beutel	4/4	4,4		_=·····	417321
G	Kunststoff/Silber Mittel Beutel	4/4	4,3		_=·····	417421
SATZ	E-Kugel Mittel Beutel	4/4				417021
SATZ	E-Schlinge Mittel Beutel	4/4				417025
E	Kugel Stahl Mittel Beutel	3/4-1/2	7,0		O	310241
Α	Kunststoff/Aluminium Mittel Beutel	3/4-1/2	5,0		_=·····	417241
D	Kunststoff/Silber Mittel Beutel	3/4-1/2	4,4		_=·····	417341
G	Kunststoff/Silber Mittel Beutel	3/4-1/2	4,3		_=·····	417441
SATZ	E-Kugel Mittel Beutel	3/4-1/2				417041
Е	Kugel Stahl Mittel Beutel	1/4-1/8	5,7		O	310261
Α	Kunststoff/Aluminium Mittel Beutel	1/4-1/8	4,3		_=·····	417261
D	Kunststoff/Silber Mittel Beutel	1/4-1/8	3,7		_=·····	417361
G	Kunststoff/Silber Mittel Beutel	1/4-1/8	3,4		_=·····	417461
SATZ	E-Kugel Mittel Beutel	1/4-1/8				417061

#### KOLOPHONIUM

Für Violino Saiten empfehlen wir unser Obligato/Violino Kolophonium.

#### Hinweis

Diese Datei beinhaltet Daten, Texte, Abbildungen, grafische Darstellungen und Informationen aller Art, die marken- und/oder urheberrechtlich, gegebenenfalls auch zugunsten Dritter geschützt sind. Es ist daher nicht gestattet, diese Datei insgesamt oder einzelne Teile hiervon ohne Zustimmung des jeweiligen Urhebers/Rechteinhabers zu vervielfältigen und zu verbreiten. § 53 UrhG bleibt unberührt.