



## Schüler-Cello-Satz

- Passione A und D mittel und Chromcor G und C
- Stahlsaite
- warmer und runder Klang
- ausgezeichnete Ansprache

---

### BESCHREIBUNG

## Schüler-Satz Cello-Saiten

### Eigenschaften

- Alle vier Saiten haben einen Kern aus hochfestem monofilem Stahldraht, umspunnen mit Chromstahl.
- hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Speziell auf die Anforderung der Schüler und deren Instrumente abgestimmte Satzkombination.
- Ausgezeichnete Ansprache aller Saiten durch Verwendung eines Runddraht-Stahlkerns, auch bei G- und C-Saiten.
- Angenehmes Griffgefühl für die linke Hand, wenig Fingerdruck ist nötig!
- Keine metallische Schärfe bei A- und D-Saiten.
- Warmer und runder Klang mit kraftvoller Brillanz.



www.pirastro.com  
8. Dezember 2025

Cello > Stahlsaiten > **Schüler-Cello-Satz**

Seite 2 von 2

## Stärken

- mittel

## Größen

- 4/4

## Besonderheit

Gemeinsam mit Geigenbauern haben wir einen Cello-Satz zusammengestellt, welcher sich hervorragend für Schüler eignet:  
Cello Passione A und D mittel in Kombination mit Cello Chromcor G und C.

Durch den speziellen Aufbau dieser Saiten, unter Verwendung eines Runddraht-Stahlkerns, ist die Ansprache besonders leicht und somit die Spielbarkeit ideal für Schüler.

## AUSWAHL

TON	ARTIKELBESCHREIBUNG	GRÖSSE	kg	WIRBEL	SAITENHALTER	ART.NR.
SATZ	Mittel	4/4				330020

## KOLOPHONIUM

Für Schüler-Cello-Satz Saiten empfehlen wir unser Cello 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.

Strings Handmade in Germany

Musiksaiten · Kolophonium · Zubehör · Saitenmanufaktur seit 1798

Pirastro GmbH · Senefelderstr. 80 · 63069 Offenbach am Main · info@pirastro.com · T +49 69 840 090 -0 · F +49 69 831 663