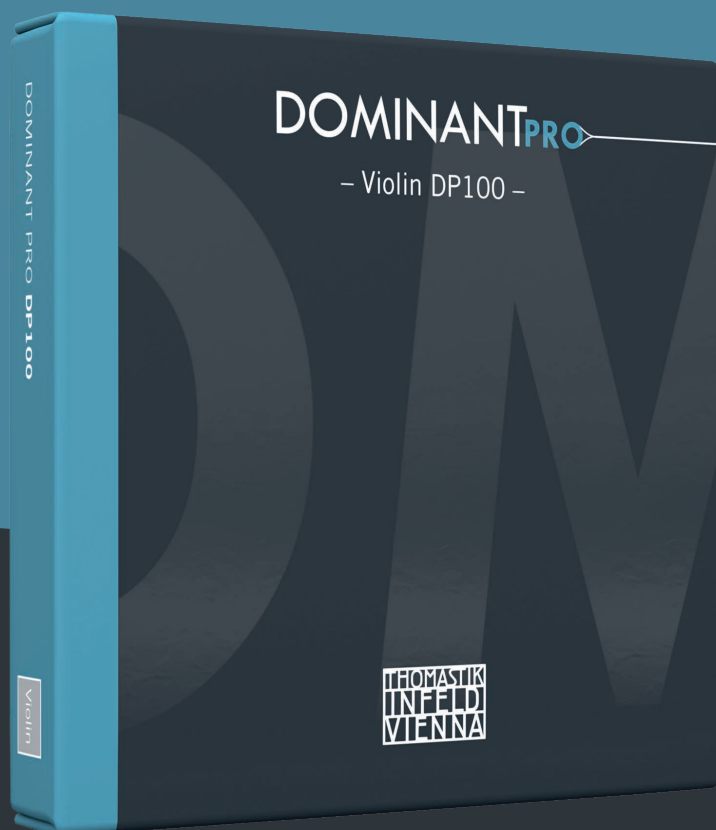


Violine



DOMINANT^{PRO}

Der Satz ^{NR.}DP100 für Violine von Thomastik-Infeld

und 5 alternative DOMINANT PRO[®] Einzelsaiten

THOMASTIK
INFELD
VIENNA

dominantpro.com | thomastik-infeld.com



Violine

Unsere DOMINANT PRO® Saiten für Violine

Das Wichtigste über den Satz ^{NR.}DP100 und die alternativen DOMINANT PRO® Einzelsaiten

E ^{NR.}DP01 VERZINNT

✓ enthalten im Satz ^{NR.}DP100

Die DOMINANT PRO® E-Saite ^{NR.}DP01 mit einem Kern aus Kohlenstoffstahl ist außen verzinkt. Zwischen der äußeren Zinnschicht und dem Stahlkern befindet sich eine Schutzschicht aus Nickel, um die Korrosionsbeständigkeit gegenüber herkömmlichen zinnbeschichteten Saiten zu erhöhen.

Die Saite spricht sehr gut an, pfeift kaum und ist ausgewogen in Brillanz und Wärme. Sie unterstützt die Balance zur A-Saite und fördert deren klangliche Tragfähigkeit.

Eine speziell entwickelte Drahtbehandlung macht die Saite im Klang weich genug, um nicht schreiend zu wirken, und brillant genug, um ausreichend Strahlkraft, Projektion und Bogenbelastbarkeit zu bieten. Die Saite klingt daher, auch ohne stark gedrückt zu werden, breit und brillant.

E ^{NR.}DP01AU VERGOLDET

alternative Einzelsaite

Diese vergoldete E-Saite erzeugt einen sehr warmen, klaren Klang, der gleichzeitig Brillanz vermittelt. Zudem ist die Saite extrem korrosionsbeständig. Anders als bei der ^{NR.}DP01 ist der Klang glockenklar, die einzelnen Klangfarben eindeutig und individuell unterscheidbar: In Kombination mit ihrer sehr guten Projektionsfähigkeit kann sie sich dadurch bei Bedarf im Orchester oder in der Kammermusik sehr gut durchsetzen.

Wenn das Gesamtsystem (Instrument, Kolophonium, Bogenhaare und Bogenführung) grundsätzlich zum Pfeifen neigt, ist ^{NR.}DP01AU womöglich nicht ideal. In diesem Fall empfehlen wir ^{NR.}DP01. Wie üblich muss man bei der Verwendung eines Hakenfeinstimmers darauf achten, dass dessen scharfe Kanten abgerundet, also „entgratet“ werden, weil sonst die Saite am Feinstimmer leichter reißt als z.B. verzinkte Saiten.

E^{NR}.DP01PT PLATINIERT

alternative Einzelsaite

Von allen DOMINANT PRO® E-Saiten ist **NR.DP01PT** am projektionsfähigsten. Sie kombiniert die Klarheit der goldbeschichteten **NR.DP01AU** mit der besseren Ansprache der verzinnten **NR.DP01**. Wie **NR.DP01AU** ist auch **NR.DP01PT** extrem korrosionsbeständig, neigt im Vergleich aber weniger zum Pfeifen und bietet mehr Brillanz. Aufgrund ihrer ausgezeichneten Projektionsfähigkeit und Klarheit kann sie für empfindliche Ohren ungeeignet sein.

Durch ihren größeren Durchmesser (0,268 mm im Vergleich zu **NR.DP01** und **NR.DP01AU** mit 0,265 mm) bietet die **NR.DP01PT** mehr Bogendruckbeständigkeit und ist bei sehr niedriger Saitenlage daher besser geeignet als die anderen beiden E-Saiten. Auch bei **NR.DP01PT** muss man bei der Verwendung eines Hakenfeinstimmers darauf achten, dass die scharfen Kanten abgerundet sind.

E^{NR}.DP01SN VERZINNT

alternative Einzelsaite

Im Vergleich zu den anderen E-Saiten hat **NR.DP01SN** einen geringeren Durchmesser und ist daher für Instrumente mit normaler und hoher Saitenlage ideal geeignet.

Im Vergleich zur Standard **NR.DP01** ist **NR.DP01SN** nicht unternickelt und daher etwas korrosionsanfälliger. Durch eine dickere Zinnschicht klingt sie jedoch wärmer als **NR.DP01** und viel wärmer als **NR.DP01AU** und **NR.DP01PT**.

Sie hat die geringste Saitenspannkraft aller DOMINANT PRO® E-Saiten, wodurch die Instrumente kaum belastet und somit klanglich sehr stark geöffnet werden. Das führt zu einer guten Bogenansprache und fördert auch die Strahlkraft des Instruments. Durch ihre geringe Saitenspannkraft hat die **NR.DP01SN** auch die geringste Bogendruckbeständigkeit aller DOMINANT PRO® E-Saiten.

A^{NR}.DP02 ALUMINIUM

✓ enthalten im Satz **NR.DP100**

Die DOMINANT PRO® A-Saite **NR.DP02** mit Aluminium-Umwicklung wurde so designt, dass sie mehr Tonkern und Energie im Grundklang besitzt. Sie klingt etwas weniger metallisch, ist aber trotzdem sehr tragfähig und spricht bei gleichbleibend hoher Modulationsfähigkeit auch sehr gut im Pianopianissimo (*ppp*) an.

Die Saite ist sehr farbenreich, hat eine gute Balance zwischen Brillanz und Wärme, ausgezeichnete Ansprache sowie gute Bogendruckbelastbarkeit. In Kombination mit der E-Saite **NR.DP01** klingt sie noch breiter und farbenreicher.

A^{NR}.DP02B CHROM

alternative Einzelsaite

Durch ihren geringeren Durchmesser spricht die **NR.DP02B** noch viel schneller an als die **NR.DP02**. Auf Grund des Stahlkerns ist die **NR.DP02B** sofort nach dem Aufziehen stimmstabil und bietet eine sehr hohe Bogendruckbelastbarkeit. Die Chrom-Umwicklung macht sie zusätzlich extrem korrosionsbeständig und gibt der Saite eine besonders lange Lebensdauer. Außerdem vermindert sie Schwirrtöne.

Sie hat einen höheren dynamischen Bereich als die **NR.DP02**, allerdings als typische Eigenschaft einer Stahlsaite auch eine geringere klangliche Modulationsfähigkeit. Nach einer Einspielzeit von etwa fünf Stunden wird **NR.DP02B** eine Spur brillanter und offener. Das unterstützt auch die Brillanz der E-Saite, kann jedoch auch empfindliche E-Saiten wie **NR.DP01AU** oder **NR.DP01PT** zum Pfeifen verleiten.

D^{NR}.DP03A SILBER

✓ enthalten im Satz **NR.DP100**

Mit Hilfe einer neuartigen Silberlegierung konnten wir bei DOMINANT PRO® **NR.DP03A** unsere Vision umsetzen, die Vorteile einer Silbersaite mit denen einer Aluminiumsaite zu kombinieren sowie deren Nachteile zu beseitigen. Dadurch bietet die DOMINANT PRO® D-Saite ein sehr feinkörniges Bogengeräusch, Brillanz und ausgeprägte Klangfarbe mit viel Modulationsfähigkeit. Diese Kombination gewährleistet eine ideale Tragfähigkeit bzw. Projektion im Saal.

Anders als herkömmliche Silber-D-Saiten verfügt sie über eine direktere Bogenansprache und unterdrückt in Kombination mit der neuen G-Saite Woltöne stärker. Der Durchmesser ist etwas geringer als der einer Kunststoff-A-Saite. Die Saite ist dadurch angenehm zu spielen und fühlt sich unter der linken und rechten Hand zugleich geschmeidig und widerstandsfähig an.

D ^{NR.} **DP03** ALUMINIUM

alternative Einzelsaite

Für MusikerInnen, die einen größeren D-Saiten-Durchmesser bevorzugen, bietet die aluminiumumwickelte ^{NR.} **DP03** eine Alternative zur dünneren ^{NR.} **DP03A**. Ihr Durchmesser liegt zwischen den Durchmessern der DOMINANT PRO® A- und G-Saiten. Die Klangeigenschaften der ^{NR.} **DP03** sind denen der silberumwickelten ^{NR.} **DP03A** ähnlich. Das Bogengeräusch der aluminiumumwickelten Saite ist allerdings grobkörniger, die Ansprache direkter, Brillanz und Projektionsfähigkeit erhöht. Wer die Haptik einer dickeren Saite bevorzugt, sollte sich also eher für die ^{NR.} **DP03** entscheiden.

G ^{NR.} **DP04** SILBER

✓ enthalten im Satz ^{NR.} **DP100**

Die DOMINANT PRO® G-Saite ^{NR.} **DP04** hat einen sehr geringen metallischen Anteil, weniger Bogengeräusch und eine direktere Ansprache. Sie ist passend für die meisten neuen und alten Instrumente und bestens geeignet für SolistInnen, KammermusikerInnen sowie für die Anwendung im Orchester. Durch die leicht erhöhte Saitenspannkraft bietet sie auch eine erhöhte Bogendruckbeständigkeit, ohne das Instrument zu überlasten. Die neue Saite fühlt sich unter dem Finger weich an, besticht aber durch hohe Bogendruckbeständigkeit mit extremer klanglicher Tragfähigkeit und Strahlkraft.

Play statt blättern: DOMINANT PRO® der Film

























Was Sie schon immer über DOMINANT PRO® für Violine wissen wollten – alle Besonderheiten, die Entwicklungsgeschichte und Unterschiede zu DOMINANT® erfahren Sie in unserem Video.



Technische Daten

Instrument: Violine 4/4 – 32,5 cm | 12,8"

							MEDIUM		
NR.			 KERN	 AUSSEN	SAITENHALTER- ENDE		 kg	 lb	WIRBEL- ENDE
DP01	e ²	mi ²	I	Kohlenstoffstahl	verzinkt		8,0	17,6	
DP01AU	e ²	mi ²	I	rostfreier Stahl	vergoldet		8,0	17,6	
DP01PT	e ²	mi ²	I	rostfreier Stahl	platinert		8,2	18,1	
DP01SN	e ²	mi ²	I	Kohlenstoffstahl	verzinkt		7,9	17,4	
DP02	a ¹	la ¹	II	Kunststoff	Aluminium		5,5	12,1	
DP02B	a ¹	la ¹	II	Kohlenstoffstahl	Chrom		6,1	13,4	
DP03A	d ¹	re ¹	III	Kunststoff	Silber		4,5	10,0	
DP03	d ¹	re ¹	III	Kunststoff	Aluminium		4,6	10,1	
DP04	g	sol	IV	Kunststoff	Silber		4,6	10,1	

DP100

Dieses Set enthält: DP01, DP02, DP03A, DP04

Die
4 Saiten
im Satz
NR.DP100



E NR.DP01
VERZINNT



A NR.DP02
ALUMINIUM



D NR.DP03A
SILBER



G NR.DP04
SILBER

Die
alternativen
Einzelsaiten
zum Satz



E NR.DP01AU
VERGOLDET



A NR.DP02B
CHROM



D NR.DP03
ALUMINIUM



E NR.DP01PT
PLATINIERT



E NR.DP01SN
VERZINNT

Fragen?

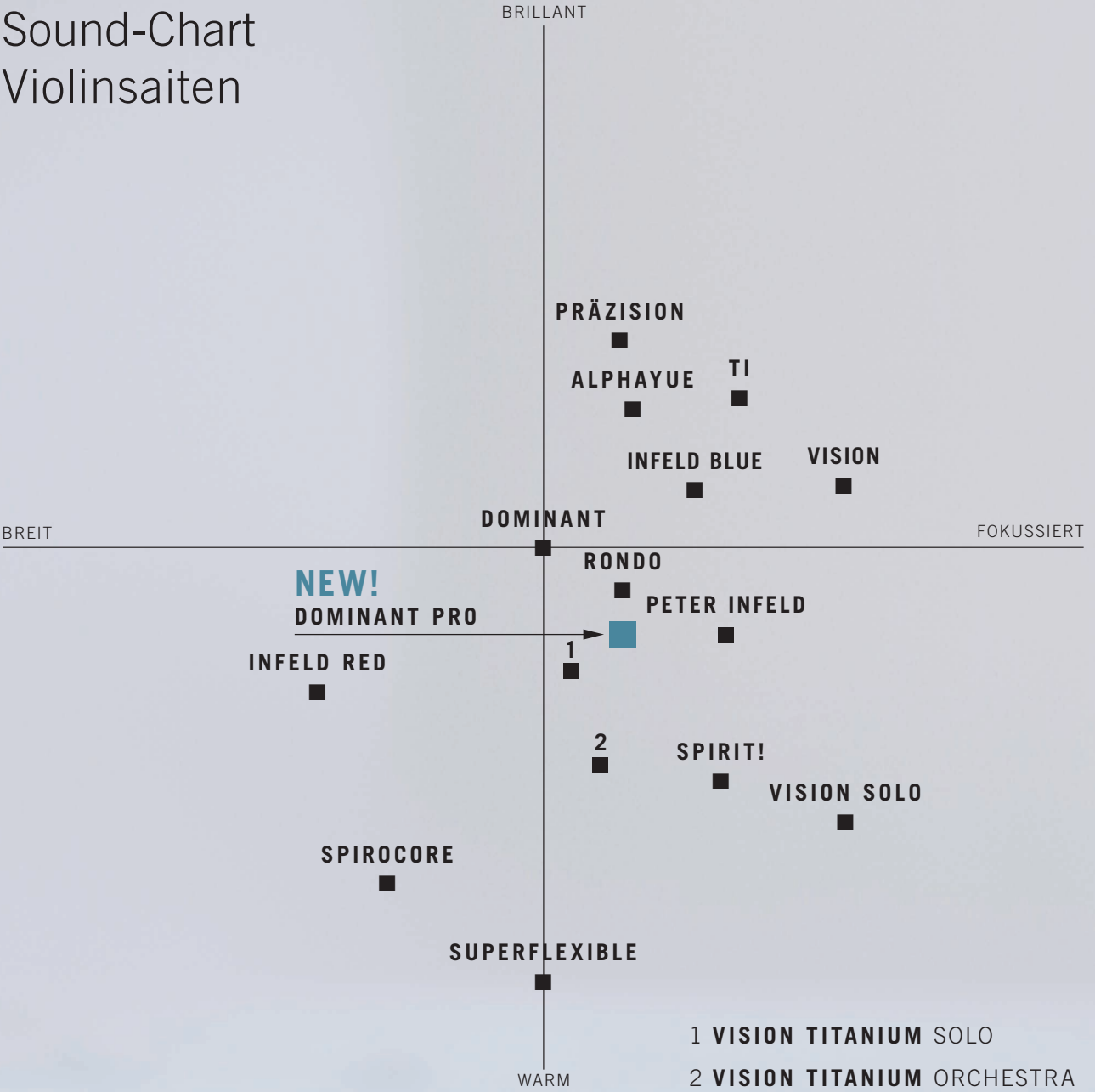
Wir helfen gerne. Schreiben Sie uns!

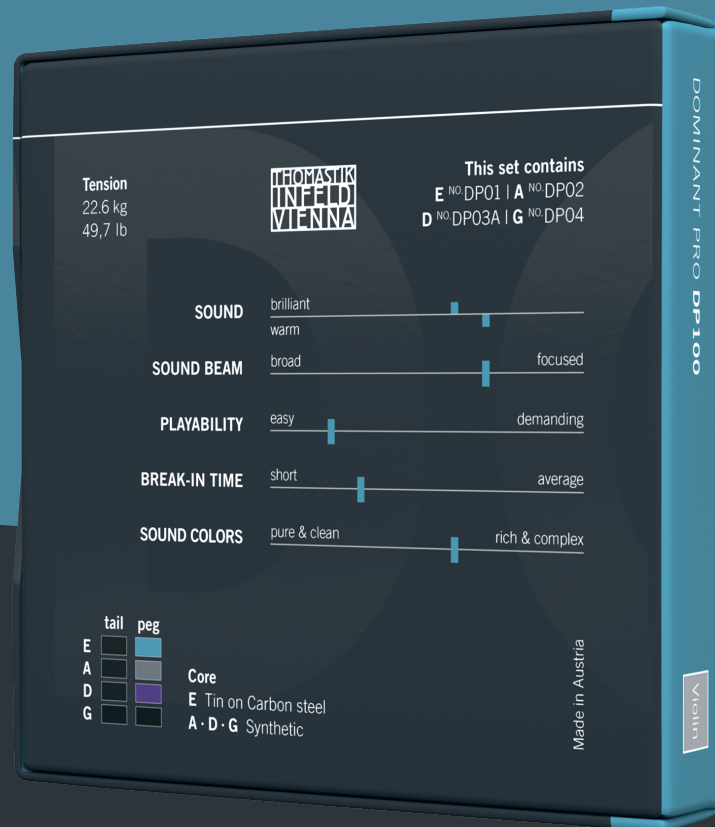
info@thomastik-infeld.com

[/thomastik.infeld](https://www.facebook.com/thomastik.infeld)

[/thomastikinfeld](https://www.instagram.com/thomastikinfeld)

Sound-Chart Violinsaiten





Erfahren Sie mehr über unsere DOMINANT PRO® Saiten auf dominantpro.com

THOMASTIK-INFELD GmbH
Diehlgasse 27 | 1050 Wien, Österreich
info@thomastik-infeld.com
thomastik-infeld.com



**THOMASTIK-
INFELD
VIENNA**