

PYRAMID Violin Saiten

PYRAMID Aluminium.

Die perfekte Einsteigersaite – jahrzehntelang bewährt und gerne genommen.

Eine Stahlkernsaite mit sauberer Ansprache und ausgewogenem Klang.

Feiner Aluminium-Runddraht wird auf einen Stahlkern gesponnen und glatt poliert.

Jede Saite ist sowohl an der Saitenkugel, als auch am Saitenende mit einer roten

Seidenanspinnung versehen. Die hohe e"-Saite wird mit einer Stegaufgabe geliefert.

| | | | | |
|------------------------------|------------------|---|---|---|
| Violin 4/4 Aluminium | e" – 1 7,8 kg | a´ - 2 6,2 kg | d´ - 3 5,3 kg | g – 4 4,9 kg |
| # 100 100 Mensur: 32,5 cm | Stahl verzinkt | Aluminium auf Stahlkern geschliffen | Aluminium auf Stahlkern geschliffen | Aluminium auf Stahlkern geschliffen |

PYRAMID-Gold.

Diese Stahlkernsaite ist eine beliebte Schülersaite und bietet einen exzellenten Ton bei voller Klangfarbe.

Präzisions-Reinnickel-Flachdrähte sind auf einen Stahlkern gesponnen, per Hand geschliffen und glatt poliert. Jede Saite ist sowohl an der Saitenkugel, als auch am Saitenende mit einer schwarzen Seidenanspinnung versehen und zusätzlich mit goldfarbenen Draht veredelt.

Die hohe e"-Saite wird mit einer Stegaufgabe geliefert.

| | | | | |
|------------------------------|------------------|--|--|--|
| Violin 4/4 Stahl | e" – 1 7,0 kg | a´ - 2 6,0 kg | d´ - 3 5,4 kg | g – 4 5,0 kg |
| # 108 100 Mensur: 32,5 cm | Stahl verzinkt | Reinnickel- Flachdraht auf Stahlkern, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf Stahlkern, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf Stahlkern, geschliffen |

PYRAMID-Superior.

Diese Stahlkern Saiten sind deutlich aufwendiger gearbeitet, geben einen hervorragenden Ton und sprechen leicht und genau an.

Präzisions-Reinnickel-Flachdrähte sind auf einen Stahlkern gesponnen, per Hand geschliffen und glatt poliert. Jede Saite ist sowohl an der Saitenkugel, als auch am Saitenende mit einer blauen Seidenanspinnung versehen und zusätzlich mit goldfarbenen Draht veredelt.

Die hohe e"-Saite wird mit einer Stegaufgabe geliefert.

| | | | | |
|------------------------------|------------------|--|--|--|
| Violin 4/4 Stahl | e" – 1 7,0 kg | a´ - 2 6,0 kg | d´ - 3 5,4 kg | g – 4 5,0 kg |
| # 113 100 Mensur: 32,5 cm | Stahl verzinkt | Reinnickel- Flachdraht auf Stahlkern, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf Stahlkern, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf Stahlkern, geschliffen |



PYRAMID-Ultraflex.

Feinste Künstlersaite mit hervorragendem weichen und reinen Ton, bei sehr leichter Ansprache.

Präzisions-Reinnickel-Flachdrähte sind auf einem flexiblen Stahlseil gesponnen, per Hand geschliffen und glatt poliert. Jede Saite ist sowohl an der Saitenkugel, als auch am Saitenende mit einer schwarzen und blauen Seidenanspinnung versehen und zusätzlich mit goldfarbenen Draht veredelt. Die hohe e^{''}-Saite wird mit einer Stegauflage geliefert.

| | | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|--|--|--|
| Violin 4/4 Stahl | e ^{''} - 1 6,7 kg | a [´] - 2 6,5 kg | d [´] - 3 5,4 kg | g - 4 5,0 kg |
| # 116 100 Mensur: 32,5 cm | Präzisions- Stahldraht verzinkt | Reinnickel- Flachdraht auf flex. Stahlseil, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf flex. Stahlseil, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf flex. Stahlseil, geschliffen |

PYRAMID-Soloflex.

Eine „Seilsaite“ von außerordentlicher Tonqualität. Dies ist eine Besaitung für Künstler mit sehr leichter Ansprache.

Präzisions-Aluminium-Flachdraht und Reinnickel-Flachdrähte sind auf einem flexiblen Stahlseil gesponnen und Hand geschliffen. Jede Saite ist sowohl an der Saitenkugel, als auch am Saitenende mit einer gelben Seidenanspinnung versehen und zusätzlich mit goldfarbigem Draht veredelt. Die hohe e^{''}-Saite wird mit einer Stegauflage geliefert.

| | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|
| Violin 4/4 Stahl | e ^{''} - 1 7,0 kg | a [´] - 2 6,5 kg | d [´] - 3 5,5 kg | g - 4 5,0 kg |
| # 120 100 Mensur: 32,5 cm | Aluminium Flachdraht auf Stahlseil, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf flex. Stahlseil, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf flex. Stahlseil, geschliffen | Reinnickel- Flachdraht auf flex. Stahlseil, geschliffen |

PYRAMID Syntha-core.

Diese Saiten zeichnen sich durch einen vollen, klaren und obertonreichen Klang aus. Der Klang ist ähnlich einer Darmsaite, jedoch frei von deren Nachteilen (ständiges Nachstimmen). Der Saitenkern besteht aus multifilen, hochfesten synthetischen Fäden und schützt die Saite vor Feuchtigkeit und verleiht ihr eine hervorragende Stimmhaltung. Die Umspinnung besteht aus hochwertigen Präzisions-Flachdrähten.

Jede Saite ist sowohl an der Saitenkugel, als auch am Saitenende mit einer verschiedenfarbigen Seidenanspinnung versehen. Die blanke hohe e^{''}-Saite wird mit einer Stegauflage geliefert.

Dieser Satz ist wahlweise mit der e^{''}-Saite aus Präzisions-Stahl oder auch mit Aluminium-Flachdraht zu bekommen.

| | | | | | |
|--|-------------------------------|--|--|--|--|
| Violin 4/4 Perlon Core | e ^{''} - 1 6,9 kg | e ^{''} - 1 5,9 kg | a [´] - 2 4,2 kg | d [´] - 3 4,0 kg | g - 4 3,8 kg |
| # 130 000 mit e ^{''} -blank # 130 200 mit e ^{''} - umspinnen Mensur: 32,5 cm | Präzisions- Stahl verzinkt | Präzisions- Aluminium Flachdraht auf Nylonkern | Präzisions- Aluminium Flachdraht auf Nylonkern | Präzisions- Aluminium Flachdraht auf Nylonkern | Präzisions- Reinnickel- Flachdraht auf Nylonkern |

