

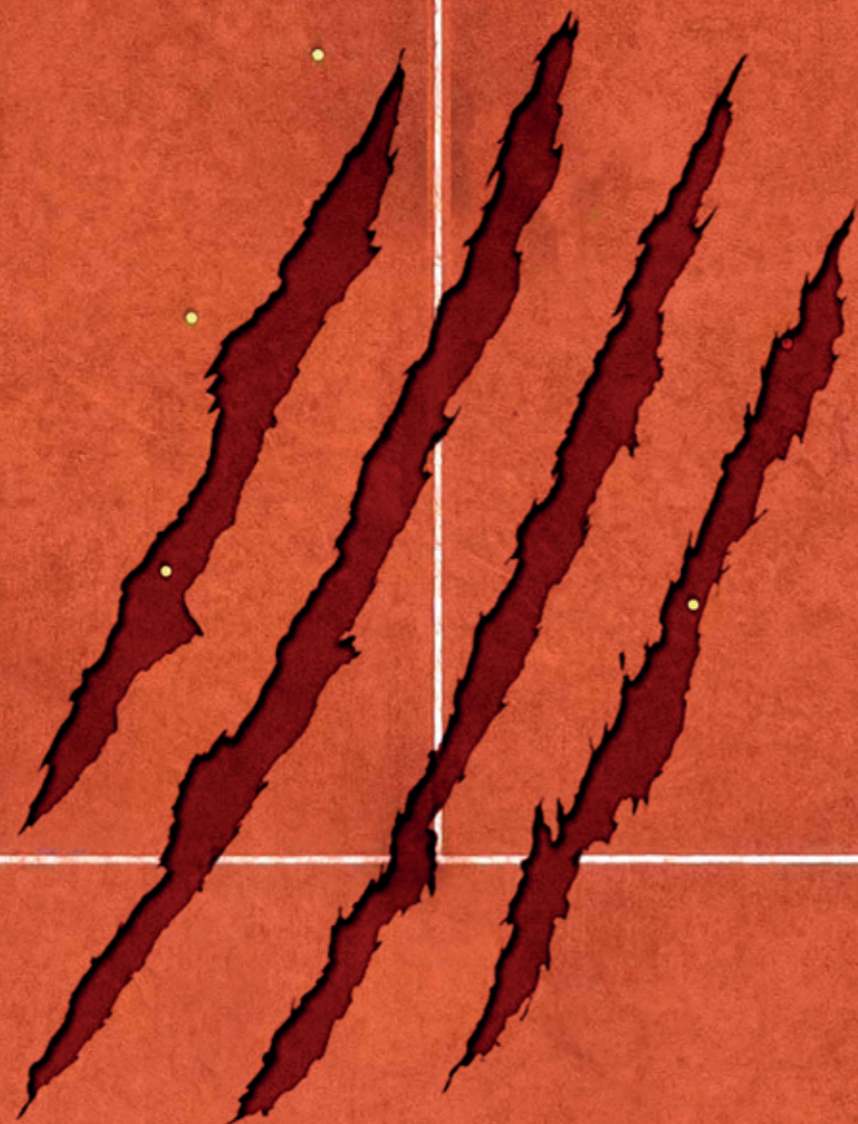


# ISOSPEED TENNIS 2022



**WECKE DEINE  
ANIMALISCHE SAITE!**

**REXXER**



**SCHNELLER - LAUTER - AGGRESSIVER**  
**Die neue Bestie unter den ISOSPEED-Saiten!**



## Die perfekten Saiten für ein perfektes Spiel

### Unser Beitrag zu deinem Erfolg.

ISOSPEED entwickelt individuelle Saiten für anspruchsvolle Spieler. Unser Produktportfolio ist so vielseitig, dass es jedem Spielertyp optimal entgegenkommt. Ganz gleich, welche Eigenschaften im Spiel im Vordergrund stehen – wir haben für jede Anforderung und jedes Niveau das perfekte Material. Von der strapazfähigen Trainings- bis hin zur anspruchsvollen Profisaiten bieten wir eine breite Palette an Produkten.

### Mehr für weniger.

ISOSPEED hat mit Hilfe ausgereifter Materialkompositionen und Technologien die erste Kunststoffsaiten produziert, die über die Eigenschaften von Naturdarmsaiten verfügt. Mit Hilfe unserer selbst entwickelten Power Ribbons, die gegengleich übereinander gewickelt werden, rekonstruieren wir den Aufbau einer hochwertigen Naturdarmsaiten. Damit bieten wir ausgezeichnete Elastizität und Armschonung.

### Technologie ist Ihr Nutzen.

ISOSPEED ist Technologieführer im Bereich innovativer Materialien. Wir sind weltweit das einzige Unternehmen, das neben den gebräuchlichen Materialien zusätzlich Polypropylen für die Saitenherstellung verwendet. Wir haben mit den Power Ribbons eine revolutionäre Saitentechnologie entwickelt, die elastische Bändchen anstelle herkömmlicher Fäden einsetzt. Und wir forschen seit 1990 erfolgreich an Methoden zur Materialnachbearbeitung und -optimierung, wie zum Beispiel dem Double Heating, einer thermischen Nachbehandlung, die es uns ermöglicht, eine außergewöhnliche, dreieckige Tennissaiten zu produzieren. Beständige Weiterentwicklungen in Bezug auf Materialien und Technologien garantieren innovative Produkte auf dem neuesten Stand der Technik.

### ISOSPEED: eine Erfolgsgeschichte.

ISOSPEED ist einer der weltweit führenden Hersteller hochwertiger Kunststoff-Tennissaiten. Als eigene Produktparte des 1969 gegründeten Ski- und Snowboardmaterialherstellers ISOSPORT profitiert ISOSPEED von dessen langjähriger Erfahrung auf dem Gebiet der Kunststoffherstellung und -weiterverarbeitung. Mit der Produktion von Tennissaiten wurde 1990 begonnen – bereits kurz nach ihrer Markteinführung nutzte die gesamte österreichische Tennisspitze ISOSPEED-Produkte für den Wettkampfsport. Der Trend zu High Tech-Produkten hat sich bis heute fortgesetzt und mittlerweile bietet ISOSPEED ein komplettes Saitenprogramm, das weltweit als einzigartig bezeichnet wird.



# Wir vertrauen auf Technologie.

## Was wir tun

ISOSPEED produziert innovative Produkte auf dem höchsten technischen Stand. Durch einzigartige Verarbeitungstechnologien wie Verwickeln mit und gegen den Uhrzeigersinn, Flechten, Erhitzen oder Vorspannen haben wir uns weltweit eine Vorreiterposition als Technologie-Pioniere und zusätzlich hohe Marktanteile gesichert. ISOSPEED – überlegene Technik für die perfekte Saite.



**DOUBLE HEATING**

**MULTIPLE HEATING:** Thermische Nachbehandlung der Saiten. Dadurch werden einerseits Unregelmäßigkeiten ausgeglichen, andererseits innere Spannungen beseitigt. Die Folge sind geschmeidige, gleichmäßig elastische Saiten.



**TRIPLE HEATING**



**POWER RIBBONS**

**POWER RIBBONS (WICKELTECHNOLOGIE):** Flache Bändchen aus Polypropylen und Polyamid werden in mehreren Lagen gegengleich gewickelt, wodurch eine Naturdarmsaite simuliert wird. Das ermöglicht die Produktion elastischer und zugleich belastbarer Saiten.



**BRAIDED CORE**

**BRAIDED CORE (KLÖPPELTECHNOLOGIE):** Der Braided Core findet sich im Saitenkern und ist eine dicht geflochtene Schnur. Durch die außergewöhnliche Struktur verleiht sie der Saite gleichmäßige Elastizität und hohes Rückstellvermögen.



**PRE-STRETCHED**

**PRE-STRETCHED:** ISOSPEED Saiten werden vorgespannt. Durch die Vorspannung des Saitenkerns oder der ganzen Saite wird der Spannungsverlust auf ein Minimum reduziert. Gleichzeitig werden niedrige Spannungsgewichte ermöglicht.



**LIQUID WAX**

**LIQUID WAX:** Am Ende des Produktionsprozesses wird die Saite mit einer Wachsschicht veredelt. Dadurch wird das Bespannen des Schlägers erleichtert und die Haltbarkeit der Saite, durch reduzierten Abrieb, deutlich erhöht.



**SPRING LOAD**

**SPRING LOAD:** Diese Technologie ermöglicht es den Molekülketten einer Monofilsaite sich auch wieder zusammenzuziehen. Daraus ergeben sich ein minimierter Spannungsverlust und stabilere Spieleigenschaften sowie gesteigerte Armschonung.



**LOW FRICTION**

**LOW FRICTION:** ISOSPEED ist es gelungen durch eine spezielle Mischung eines Co-Polyesters mit 2 Additiven die Reibung zwischen den Saiten deutlich zu verringern. Dadurch wird das Zurückrutschen der Saiten in ihre ursprüngliche Position (der Snapback-Effekt) und damit die Erhöhung des Spin-Potenzials deutlich verbessert. Zusätzlich bewirkt dieser Effekt eine längere Lebensdauer der Saite.

## Was wir verwenden



Die Verwendung von hochwertigen Rohmaterialien bildet die Grundlage für die außergewöhnliche Qualität von ISOSPEED Tennissaiten. Aus verschiedenen Kunststoffen, mit unterschiedlichen Materialeigenschaften, stellen wir Saiten her, die Sie in Ihrem Spiel optimal unterstützen. ISOSPEED - die perfekte Saite für Ihr Spiel

**POLYPROPYLEN:** Polypropylen ist ein verschweißbarer Kunststoff mit hoher Festigkeit und besitzt ein ähnliches Spannungs-/Dehnungsverhalten wie Darm.

**POLYESTER:** Polyester ist ein stabiler Kunststoff mit hoher Haltbarkeit, dessen Steifigkeit mit steigender Dehnung abnimmt.

**POLYAMID:** Polyamid ist ein eher weicher Kunststoff, dessen Steifigkeit mit steigender Dehnung zunimmt.

## Wähle deine Saite

Die Kombination von innovativen Fertigungstechnologien und ausgewählten Materialien ermöglicht es ISOSPEED ein umfangreiches Sortiment für alle Spielertypen anzubieten, aber welche Saite ist die Richtige für Sie? Kombinieren Sie die beiden wichtigsten Eigenschaften Ihres Spiels miteinander – Die Tabelle führt Sie zu Ihrer perfekten Saite!

ISOSPEED – we believe in your game

	SPIN	SPEED	CONTROL	TENSION MAINTENANCE
SPIN		<b>Cream</b> , Seite 11 <b>Pulse</b> , Seite 14	<b>Black Fire S</b> , Seite 9 <b>Energetic Plus</b> , Seite 15	
SPEED	<b>Baseline Spin</b> , Seite 17 <b>Pyramid</b> , Seite 12		<b>Grey Fire</b> , Seite 10	
CONTROL	<b>Rexxxer</b> , Seite 6 <b>Black Fire</b> , Seite 8	<b>Energetic</b> , Seite 15		<b>Baseline Long Life</b> , Seite 17
TENSION MAINTENANCE	<b>Pyramid</b> , Seite 12	<b>Baseline Speed</b> , Seite 17	<b>Baseline Control</b> , Seite 17	
ARM PROTECTION		<b>V18</b> , Seite 7 <b>Professional</b> , Seite 14 <b>Prof. Classic</b> , Seite 16	<b>Control</b> , Seite 13 <b>Control Classic</b> , Seite 16	



# SPIN

+ CONTROL



REXXER

REXXER ist eine laute monofile Saite für Profis und Fortgeschrittene. Die elastische Materialmischung ermöglicht schnelle, kontrollierte Schläge und hilft dem Spieler dabei, dem Gegner seine aggressive Spielweise aufzuzwingen. Die ovale Konzipierung verleiht der Saite zusätzlich Kontrolle und Spin. Anfänger: Finger weg von diesem Monster!

# SPEED

+ ARM PROTECTION



V18

V18 wurde von ISOSPEED entwickelt um das Unmögliche möglich zu machen. Eine dünne Saite mit charakteristischen Eigenschaften – Armschonung, ausgezeichnete Ballkontrolle und Ballgefühl, bei gleichzeitig hoher Haltbarkeit durch verringertes Durchscheuern der Saite.



TECHNICAL DETAILS
Stärken: 1,25 mm
Längen: 12 m; 200 m
Farbe: grün
MATERIAL
Co-Polyester, Elastomer
Kern: Polyester Compound, monofil

### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

10% weicher bespannen  
(niedriger Spannungsverlust)

TECHNICAL DETAILS
Stärken: 1,12 mm; 1,17 mm
Längen: 12 m; 200 m
Farbe: gelb
MATERIAL
Polyester Compound, monofil



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Kleine Schlagfläche  
Enges Seitenbild  
Mittleres Bespanngewicht



# CONTROL >>>

+ SPIN



BLACK FIRE

Diese monofile Polyestersaite wurde speziell für die Anforderungen auf der Profitour entwickelt. Volle Kontrolle bei hoher Beschleunigung.

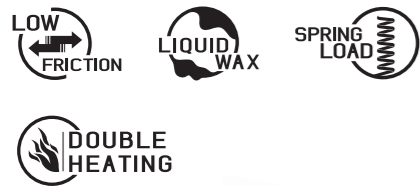
# SPIN ↻

+ CONTROL



BLACK FIRE S

Neben voller Kontrolle und hoher Beschleunigung sorgt diese monofile Polyestersaite durch ihre 6-eckige Form für zusätzlichen Spin. Sie ist perfekt geeignet für die Profitour.



TECHNICAL DETAILS
Stärken: 1,20 mm; 1,25 mm
Längen: 12 m; 200 m
Farbe: schwarz
MATERIAL
Mantel: Liquid Wax-Coating
Kern: Polyester Compound, monofil

## OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Normale und geringe Bespannhärte  
Normale und kleine Schlagfläche  
Normales und enges Saitenbild  
+10% weicher bespannen

TECHNICAL DETAILS
Stärken: 1,25 mm
Längen: 12 m; 200 m
Farbe: schwarz
MATERIAL
Mantel: Liquid Wax-Coating
Kern: Polyester Compound, monofil



## OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Normale und geringe Bespannhärte  
Normale und kleine Schlagfläche  
Normales und enges Saitenbild  
+10% weicher bespannen



# CONTROL >>>

+ SPEED



## GREY FIRE

Grey Fire wurde so wie Black Fire in Zusammenarbeit mit Tour-Spielern entwickelt. Sie bietet ein hohes Maß an Kontrolle bei zusätzlich toller Ballbeschleunigung (Spring Load) und geringem Spannungsverlust. Die Low Friction-Technologie bringt noch mehr Spin in Ihr Spiel. Triple Heating sorgt für viel Touch und verbesserte Armschonung.



### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,25 mm;  
1,30 mm  
Längen: 12 m; 200 m  
Farbe: grau  
MATERIAL  
Mantel: Liquid  
Wax-Coating  
Kern: Polyester  
Compound, monofil

### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Normale und geringe Bespannhärte  
Normale und kleine Schlagfläche (1,25 mm)  
Normales und enges Saitenbild (1,25 mm)  
Normale und große Schlagfläche (1,30 mm)  
Normales und weites Saitenbild (1,30 mm)

# SPEED =

+ SPIN



## CREAM

Cream ist ein Alleskönner: eine Saite, die hervorragende Ballkontrolle bietet, armschonend ist und mit stabilen Spieleigenschaften besticht. Wir haben eine spezielle Materialmischung entwickelt, welche die Elastizität dieser Monofil-Saite dramatisch erhöht. Das bedeutet minimierten Spannungsverlust, komfortable Spielweise sowie Gelenkschonung bei gleichzeitig optimaler Beschleunigung, Kontrolle und Präzision.



### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,23 mm; 1,28 mm  
Längen: 12 m; 200 m  
Farbe: cream  
MATERIAL  
Mantel: Liquid Wax-Coating  
Kern: Co-Polyester,  
monofil

### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Normale und geringe Bespannhärte  
Normale und kleine Schlagfläche  
Normales und enges Saitenbild



# SPIN

+ SPEED



## PYRAMID

Die Pyramid ist eine aus einem Stück bestehende (monofile) Polyestersaite. Die Fertigungsart und ihr einzigartiger dreieckiger Saitenquerschnitt eröffnen Top Spin- und Slice-Spielern ungeahnte Möglichkeiten. Das angenehme Spielgefühl, die einzigartige Form und ihre außerordentliche Haltbarkeit werden der Pyramid durch einen zweiten Erhitzungsprozess, das Double Heating, verliehen.



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Normale und geringe Bespannhärte  
Normale und große Schlagfläche  
Normales und weites Saitenbild

TECHNICAL DETAILS
Stärken: 1.30 mm
Längen: 12 m; 200 m
Farbe: weiß
MATERIAL
Mantel: Liquid Wax-Coating
Kern: Co-Polyester

TECHNOLOGIES
DOUBLE HEATING: Durch den zweiten Erhitzungsprozess werden Unregelmäßigkeiten ausgeglichen und innere Spannungen beseitigt.

# CONTROL

+ ARM PROTECTION



## CONTROL

Die Control ist einer Naturdarm-Saite nachempfunden und besteht sowohl im Kern als auch im Mantel aus den ISOSPEED Power Ribbons. Der Mantel ist verschweißt, was für Stabilität sorgt, im Kern sind die Power Ribbons frei beweglich und elastisch. Vorgespannte Multifilamente minimieren den Spannungsverlust. Dadurch und durch den etwas stärkeren Querschnitt gewährleistet die Control gute Kontrolle bei optimaler Armschonung.

TECHNICAL DETAILS
Stärken: 1.30 mm
Längen: 12 m; 200 m
Farbe: natur
MATERIAL
Mantel: Polypropylen, verschweißte Power Ribbons
Kern: Polypropylen, Power Ribbons, Polyamid-Fasern
Vorspannung: Kern

TECHNOLOGIES
POWER RIBBONS: Durch in mehrere Lagen gegengleich gewickelte Power Ribbons wird der Aufbau einer Naturdarmsaite simuliert.
PRE-STRETCHED: Durch die Vorspannung des Saitenkerns wird der Spannungsverlust minimiert.



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Normale und geringe Bespannhärte  
Alle Schlagflächen  
Alle Saitenbilder



# SPEED

+ CONTROL

## ENERGETIC

Die Energetic besteht im Mantel aus verschweißten, hochelastischen Power Ribbons. Den multifilen (aus mehreren Fasern bestehenden) Kern bildet eine Mischung aus hochelastischen Polyester- und Polyamid-Fasern, die sich ineinander verschieben können, und dadurch der Saite hohe Ballbeschleunigung und tolle Kontrolle verleiht.



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

- Geringe Bespannhärte
- Normale und kleine Schlagfläche (1,20mm)
- Normales und enges Saitenbild (1,20mm)
- Normale und große Schlagfläche (1,30mm)
- Normales und weites Saitenbild (1,30mm)

### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,20 mm, 1,30 mm  
 Längen: 12 m; 200 m  
 Farbe: gold  
 MATERIAL  
 Mantel: Polypropylene, verschweißte Power Ribbons  
 Kern: PET-Fasern, Polyamid-Fasern, multifilament, pre-stretched  
 Vorspannung: Kern

### TECHNOLOGIES

**POWER RIBBONS:** Durch in mehrere Lagen gegengleich übereinander gewickelte Power Ribbons wird der Aufbau einer Naturdarmsaite simuliert.  
**PRE-STRETCHED:** Durch die Vorspannung des Saitenkerns wird der Spannungsverlust minimiert.

# SPEED

+ ARM PROTECTION

## PROFESSIONAL

Die Professional ist einer Naturdarm-Saite nachempfunden und besteht sowohl im Kern als auch im Mantel aus den ISOSPEED Power Ribbons. Der Mantel ist verschweiß, um die Lebensdauer zu erhöhen, im Kern sind die Power Ribbons frei beweglich. Vorgespannte Multifilamente minimieren den Spannungsverlust. Ergebnis: sehr gute Ballbeschleunigung bei optimaler Armschonung.



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

- Normale und geringe Bespannhärte
- Normale und kleine Schlagfläche
- Normales und enges Saitenbild

### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,20 mm  
 Längen: 12 m; 200 m  
 Farbe: natur  
 MATERIAL  
 Mantel: Polypropylen, verschweißte Power Ribbons  
 Kern: Polypropylen, Power Ribbons, Polyamid-Fasern  
 Vorspannung: Kern

### TECHNOLOGIES

**POWER RIBBONS:** Durch in mehrere Lagen gegengleich übereinander gewickelte Power Ribbons wird der Aufbau einer Naturdarmsaite simuliert.  
**PRE-STRETCHED:** Durch die Vorspannung des Saitenkerns wird der Spannungsverlust minimiert.

# CONTROL

+ SPIN

## ENERGETIC PLUS

Die Energetic Plus besteht im Mantel aus verschweißten, hochelastischen Power Ribbons. Den multifilen (aus mehreren Fasern bestehenden) Kern bildet eine vorgespannte Polyamid-Flecht-schnur, die der Saite bei geringstem Spannungsverlust genug Rückstellvermögen für hohe Ballkontrolle verleiht. Ihre extravagante Struktur sorgt für mehr Top Spin.



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

- Geringe Bespannhärte
- Normale und große Schlagfläche
- Normales und weites Saitenbild

### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,30 mm  
 Längen: 12 m; 200 m  
 Farbe: natur  
 MATERIAL  
 Mantel: Polypropylen, verschweißte Power Ribbons  
 Kern: Polyamid, Co-Polyester  
 Vorspannung: Kern

### TECHNOLOGIES

**POWER RIBBONS:** Durch in mehrere Lagen gegengleich gewickelte Power Ribbons wird der Aufbau einer Naturdarmsaite simuliert.  
**PRE-STRETCHED:** Durch die Vorspannung des Saitenkerns wird der Spannungsverlust auf ein Minimum reduziert.  
**BRAIDED CORE:** Durch seine außergewöhnliche Struktur verleiht er der Saite gleichmäßige Elastizität und hohes Rückstellvermögen.

# SPEED

+ SPIN

## PULSE

Pulse vereint hohe Ballbeschleunigung und Spin-Potenzial. Durch die ISOSPEED Technologien Low Friction und Spring Load kommen diese Eigenschaften hervorragend zur Geltung. Zusätzlich legen wir mit Triple Heating auch auf die Armschonung höchsten Wert.



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

- Normale und geringe Bespannhärte
- Normale und kleine Schlagfläche (1,20mm)
- Normales und enges Saitenbild (1,20mm)
- Normale und große Schlagfläche (1,30mm)
- Normales und weites Saitenbild (1,30mm)

### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,25 mm, 1,30 mm  
 Längen: 12 m; 200 m  
 Farbe: weiß  
 MATERIAL  
 Mantel: Liquid Wax-Coating  
 Kern: Polyester Compound, monofil

### TECHNOLOGIES

**TRIPLE HEATING:** Durch den zweiten Erhitzungsprozess werden Unregelmäßigkeiten ausgeglichen und innere Spannungen beseitigt.  
**SPRING LOAD:** Ermöglicht Monofil-saiten ein leichtes Zusammenziehen und minimiert Spannungsverlust.  
**LOW FRICTION:** Bringt durch den „Snapback-Effekt“ mehr Spin und längere Haltbarkeit.



# SPEED

+ ARM PROTECTION

## PROFESSIONAL CLASSIC

Die Professional ist einer Naturdarm-Saite nachempfunden und besteht sowohl im Kern als auch im Mantel aus den ISOSPEED Power Ribbons. Der Mantel ist verschweißt, um die Lebensdauer zu erhöhen, im Kern sind die Power Ribbons frei beweglich. Das Ergebnis ist eine sehr gute Ballbeschleunigung bei optimaler Armschonung.



PRE-STRETCHED

POWER RIBBONS

LIQUID WAX



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Große Bespannhärte  
Normale und kleine Schlagfläche  
Normales und enges Saitenbild

### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,20 mm

Längen: 12 m

Farbe: natur

MATERIAL

Mantel: Polypropylen, verschweißte Power Ribbons

Kern: Polypropylen, Power Ribbons

Vorspannung: Saite

### TECHNOLOGIES

POWER RIBBONS: Durch in mehrere Lagen gegengleich übereinander gewickelte Power Ribbons wird der Aufbau einer Naturdarmsaite simuliert.

PRE-STRETCHED: Durch die Vorspannung der ganzen Saite wird der Spannungsverlust auf ein Minimum reduziert.

# SPEED

+ LONG LIFE

## BASELINE SPEED

Die Baseline Speed ist eine sehr feine, monofile Polyestersaite, die eine hervorragende Ballbeschleunigung bei gleichzeitig hoher Lebensdauer bietet.



### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,25 mm

Längen: 200 m

Farbe: schwarz

MATERIAL: Co-Polyester, monofil

# CONTROL

+ LONG LIFE

## BASELINE CONTROL

Die Baseline Control ist eine kompakte, monofile Polyester-saite, die ein Maximum an Kontrolle bei gleichzeitig hoher Lebensdauer bietet.



### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,30 mm

Längen: 200 m

Farbe: schwarz

MATERIAL: Co-Polyester, monofil

# CONTROL

+ ARM PROTECTION

## CONTROL CLASSIC

Die Control ist einer Naturdarm-Saite nachempfunden und besteht sowohl im Kern als auch im Mantel aus den ISOSPEED Power Ribbons. Der Mantel ist verschweißt, was für Stabilität sorgt, im Kern sind die Power Ribbons frei beweglich und elastisch. Dadurch und durch den etwas stärkeren Querschnitt gewährleistet die Control hervorragende Kontrolle bei optimaler Armschonung.



PRE-STRETCHED

POWER RIBBONS

LIQUID WAX



### OPTIMAL GEEIGNET FÜR

Große Bespannhärte  
Normale und kleine Schlagfläche  
Normales und enges Saitenbild

### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,30 mm

Längen: 12 m

Farbe: natur

MATERIAL

Mantel: Polypropylen, verschweißte Power Ribbons

Kern: Polypropylen, Power Ribbons

Vorspannung: Saite

### TECHNOLOGIES

POWER RIBBONS: Durch in mehrere Lagen gegengleich gewickelte Power Ribbons wird der Aufbau einer Naturdarmsaite simuliert.

PRE-STRETCHED: Durch die Vorspannung des Saitenkerns oder der ganzen Saite wird der Spannungsverlust auf ein Minimum reduziert.

# SPIN

+ SPEED

## BASELINE SPIN

Die Baseline Spin ist eine monofile Polyestersaite, die durch ihren geringen Durchmesser enormen Ballbiss besitzt und maximale Ballbeschleunigung ermöglicht.



### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,20 mm

Längen: 200 m

Farbe: schwarz

MATERIAL: Co-Polyester, monofil

# LONG LIFE

+ CONTROL

## BASELINE LONG LIFE

Die Baseline Long Life ist eine monofile Polyestersaite, die durch ihre robuste, etwas steifere Verarbeitung ein Maximum an Lebensdauer und tolle Ballkontrolle garantiert.



### TECHNICAL DETAILS

Stärken: 1,35 mm

Längen: 200 m

Farbe: schwarz

MATERIAL: Co-Polyester, monofil





## ISOSPEED - Partner der Bruguera Academy

Das internationale Tennis-Trainingszentrum Bruguera Tennis Akademie Top Team wurde vom ehemaligen Daviscup-Spieler Lluís Bruguera im Jahr 1986 in Barcelona gegründet. Das Center ist auf den Unterricht junger Tennisspieler spezialisiert. Das Hauptziel ist die ganzheitliche Entwicklung der Schüler, ein Ansatz der inzwischen in allen Bruguera Akademien weltweit angewandt wird.

Seit 2007 gibt es den Bruguera Coaches&Players Club auch in Österreich und viele junge Spieler wandeln bereits auf den Spuren von Sergio Bruguera (ehem. ATP Nr.3, zweifacher French Open Sieger), Fernando Luna oder auch Juan Aguilera. Lluís Bruguera war von der Qualität der ISOSPEED Tennissaiten und Bälle so begeistert, dass von nun an ausschließlich unsere Produkte an seiner Akademie verwendet werden. Unsere gemeinsame Philosophie lautet: Besser zu werden, besser zu sein!

**„DIE INDIVIDUALITÄT UND PERSÖNLICHKEIT EINES JUNGEN MENSCHEN DÜRFEN, WIE SEIN KÖRPER GESCHULT UND TRAINIERT, ABER KEINESFALLS VERLETZT WERDEN“**

[www.brugueratennis.com](http://www.brugueratennis.com)  
[www.brugueracub.com](http://www.brugueracub.com)



# Und der Gewinner ist ...

Das ISOSPEED-Saitenprogramm zeichnet sich seit Jahrzehnten durch beständige Weiterentwicklungen bei Materialien und Technologien aus. Dieses Bekenntnis zu innovativen Produkten auf dem neuesten Stand der Technik hat uns auch viele Auszeichnungen eingebracht.



## Professional - unser Klassiker

Die Professional ist einer Naturdarm-Saite nachempfunden und besteht aus ISOSPEED Power Ribbons. Ihre außergewöhnliche Ballbeschleunigung - kombiniert mit der für Darmsaiten typisch guten Armschonung - machen sie zu einer unserer erfolgreichsten Saiten.



## Control - alles im Griff

Die Control ist ebenfalls einer Naturdarm-Saite nachempfunden und besteht sowohl im Kern als auch im Mantel aus ISOSPEED Power Ribbons. Durch einen etwas stärkeren Querschnitt bietet sie hervorragende Ballkontrolle und ausgezeichnete Armschonung.



## Energetic - mehr Power

Die Energetic besteht nur im Mantel aus Power Ribbons. Ihren Kern bildet eine Mischung aus hochelastischen Polyester- und Polyamid-Fasern, die sich ineinander verschieben können. Dadurch verbindet sie hohe Ballbeschleunigung mit perfekter Kontrolle.





