

BADMINTON

2024

YONEX
PRODUKT
KATALOG

↳ GEGRÜNDET IN TSUKAYAMA, NIIGATA, JAPAN
STREBEN WIR SEIT 1946 NACH HÖHERER LEISTUNG
DURCH HANDWERK UND INNOVATION.



far beyond ordinary



BEYOND WHAT I SEE

Unseren ersten Holzschläger haben wir im Jahr 1957 vorgestellt.

Seitdem hat sich verdammt viel geändert.
Nur unsere Philosophie nicht!

Trainieren und testen ist uns eine Freude.
Verfeinern.
Daran basteln.
Auf eine neue Idee kommen.
Vorantreiben.
In Schwung bringen und dran bleiben.
Verändern und dann schließlich festlegen.

Ein Gramm hier oder ein Millimeter dort kann
den Unterschied ausmachen, einen Schritt
zurückzufallen oder ganz nach vorne bis an die
Spitze zu kommen.

YONEX wird immer an der Schnittstelle von
Handwerk, Technologie, Präzision und Stärke zu
finden sein.

Es ist unser Anspruch, ständig die Nase ein
kleines Stück vorne zu haben, unsere Träume zu
verwirklichen und den Wettkampf-Gedanken im
Geiste des fairen Sports zu fördern.



far beyond ordinary

INNH

YONEX PRODUKT KATALOG —

— FÜR 2024

ALT

6	SCHLÄGER
50	SAITEN
70	FEDERBÄLLE
74	SCHUHE
94	TASCHEN
102	GRIFFBÄNDER / ACCESSOIRES
114	TEAM YONEX

UNSER SORTIMENT —

SCHLÄGER



“ENTWICKELT FÜR DEIN SPIEL.”

Badmintonschläger waren der Beginn der Reise von Yonex in den Sport. Mit jedem Schläger, der entwickelt wurde, wurde unsere Vision klarer. Wir lernten den Spaß an der Herstellung von Weltklasse-Schlägern an der Seite der besten Spieler kennen. Nun streben wir nach innovativen Schlägern, die jedem Athleten helfen, neue Geschwindigkeiten und neue Höhen zu erreichen.

Wir glauben, dass die beste Leistung nicht mit irgendeiner Zutat erzielt werden kann. Jedes Gramm, jeder Millimeter kann über Erfolg oder Misserfolg entscheiden. Aus diesem Grund verarbeiten wir das hochwertigste Graphit, das unsere Mitarbeiter persönlich zu jedem einzelnen Meisterwerk verarbeiten.

ASTROX

POWER



ARCSABER

ACCURACY



NANOFLARE

SPEED



DUORA

DUAL IMPACT

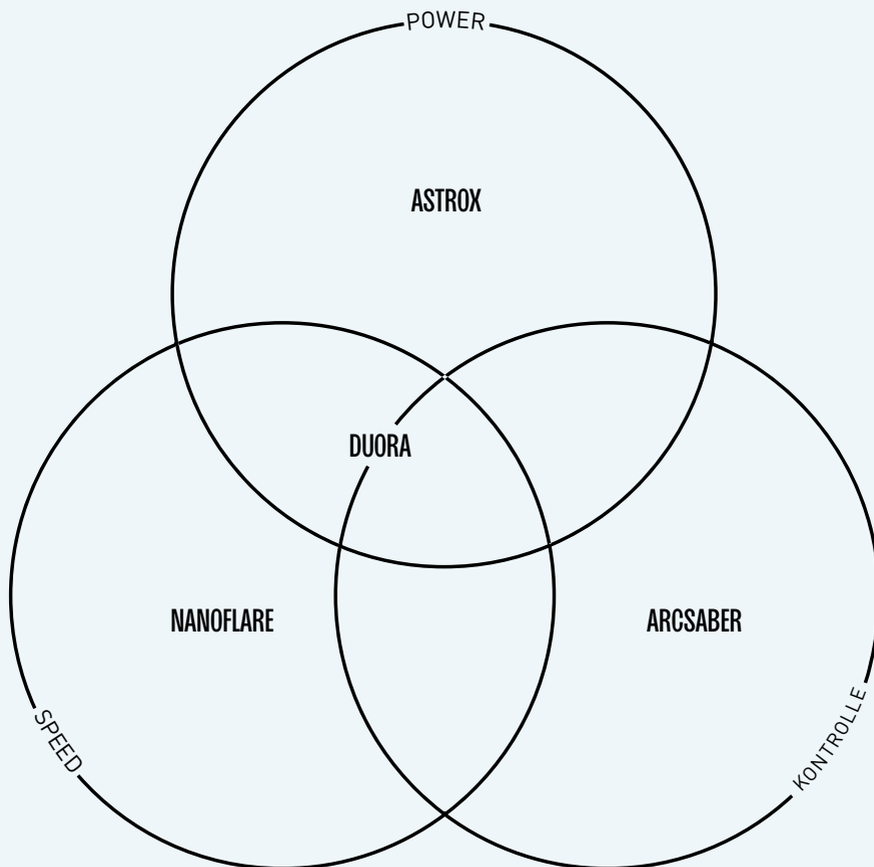


MUSCLEPOWER

HIGH PERFORMANCE



WÄHLE DEIN RACKET



NANOFLARE

Generiere Hochgeschwindigkeits-Schläge und schnelle Schlagfolgen mit kopfleichtesten Rackets, die für echtes Power-Badminton konstruiert wurden

ASTROX

Spiele unerbittliche Attacken mit gewaltigen Schmetterbällen

ARCSABER

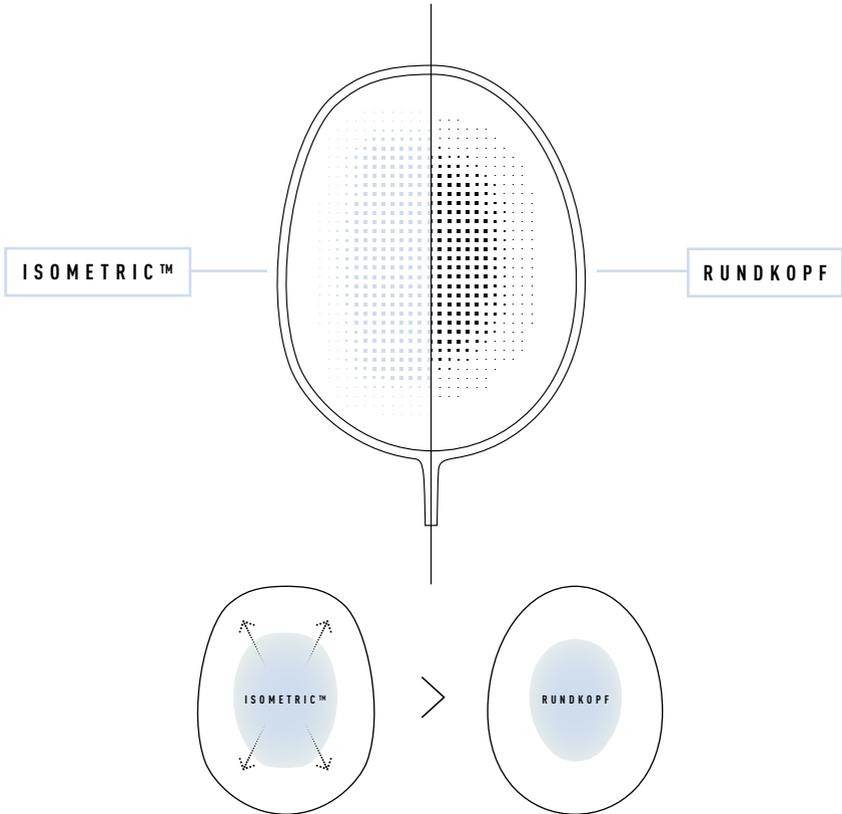
Diktieren das Spiel mit Gefühl und Präzision

DUORA

Das revolutionäre "Dual Dynamic Design" gibt diesen Rackets das Potenzial für eine perfekte Mischung aus Power, Speed und Kontrolle

ISOMETRIC™

DIE YONEX MARKENZEICHEN TECHNOLOGY SEIT 1980*

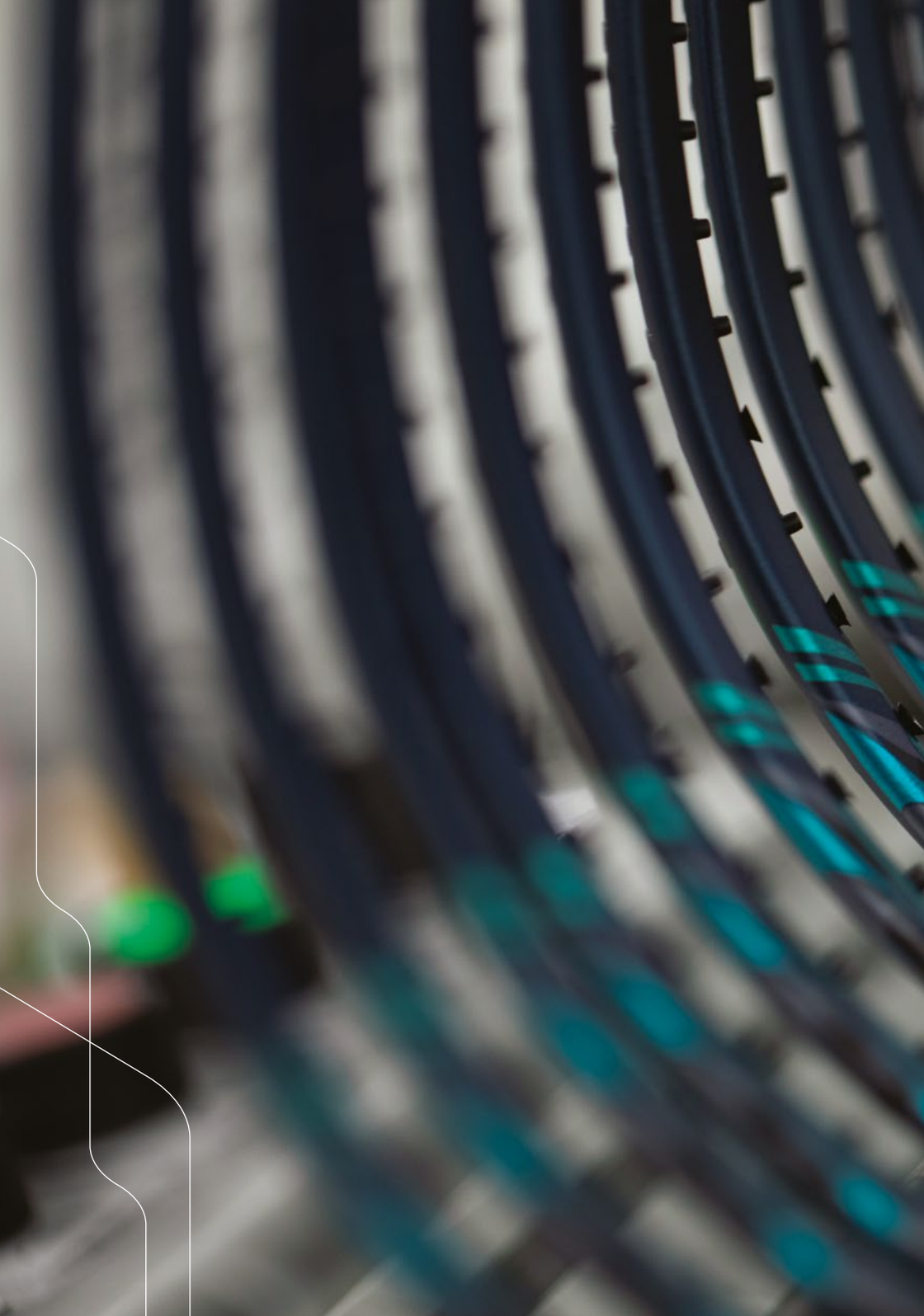


SWEET SPOT VERGRÖSSERUNG

ISOMETRICTM ist das technologische Markenzeichen von YONEX, das den Badminton-Sport mit am stärksten geprägt hat. Der im Vergleich zu einem herkömmlichen ovalen Schlägerkopf stark vergrößerte Sweet Spot wird durch die gestiegene Anzahl der sich kreuzenden Längs- und Quersaiten geschaffen. YONEX wird auch zukünftig die Entwicklung dieser wegweisenden Schlüssel-Technologie vorantreiben, um die Qualität des Badminton-Sports in Zukunft noch weiter zu verbessern.

ISOMETRICTM ist ein eingetragenes Markenzeichen von YONEX Co., Ltd.

*Ursprünglich für Tennis-Schläger entwickelt. 1992 erstmals von YONEX bei Badminton-Schlägern eingesetzt





POWER

INITIIERE EINEN UNNACHGIEBIGEN ANGRIFF

Die ASTROX Schlägerserie wird dir helfen, dem Gegner mit steil geschlagenen Schmetterbällen die Punkte abzujagen. ASTROX Schläger wurden für das aggressive Spiel entwickelt, um das Match jederzeit dominieren zu können.

Basierend auf der Gegengewichtstheorie wird mit Hilfe des "Rotational Generator System" eine optimale Gewichtsverteilung vom Griffende über das Verbindungsstück bis zur Rahmenoberkante erzielt. Das ermöglicht eine maximale Kontrolle auch bei schnellen Schlagbewegungen und hoher Schlagfrequenz.

ASTROX ASTR

*Namd ist eine von Nitta Co., Ltd. entwickelte Technologie, bei der Carbon Nanotubes gleichmäßig in Kohlenstoffaser-Verbundwerkstoffen verteilt werden.

KOPFLASTIG

SOFTES FEELING

KOMPAKTES FEELING

ASTROX 01
CLEAR

ASTROX 77
PLAY

ASTROX 99
PLAY

ASTROX 88 D
PLAY

ASTROX 02
CLEAR

ASTROX 88
PLAY

ASTROX
NEXTAGE

ASTROX 88S
GAME

ASTROX 22 LT

ASTROX 22F

ASTROX 99
GAME

ASTROX 88D
PRO.

ASTROX 100
GAME

ASTROX 88D
PRO. TOUR

ASTROX 88S
PRO. ASTROX
88S TOUR

ASTROX 77
PRO. TOUR

ASTROX 99
PRO. ASTROX 99
TOUR

ASTROX 88D
PRO. TOUR

ASTROX 100
ZZ. ASTROX 100
TOUR

KOPFLEICHT

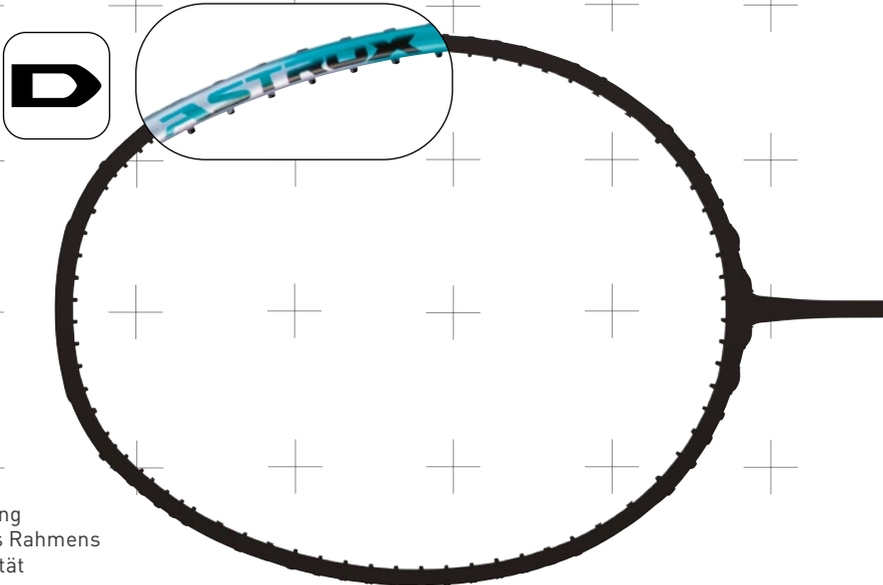
OX

- Anfänger und Fortgeschrittene Spieler mit Grundkenntnissen
- ◐ Empfohlen für fortgeschrittene Spieler und Vereinsspieler
- Bevorzugt empfohlen für Vereins- und Turnierspieler

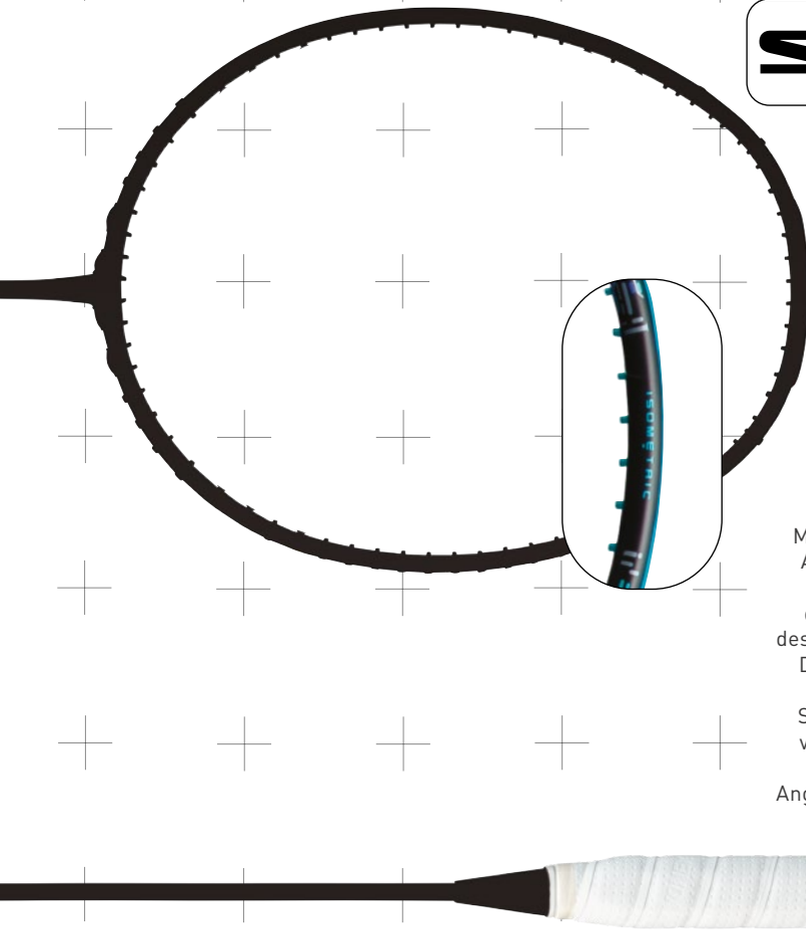
ASTROX 88 SGD



STABILITY WEIGHT DISTRIBUTION



Die zusätzliche Gewichtsverteilung an den Seiten des Rahmens erhöht die Stabilität während der Schwingbewegung und ermöglicht maximale Smash Power um aus dem hinteren Courtbereich die gegnerische Abwehr zu durchbrechen.



EXPANDED SWEET SPOT FOR CONTROL

Die 5mm längere Schlägerlänge ermöglicht schnelle Manövrierfähigkeit. Die Ausweitung des Sweet-Spot-Bereichs wurde durch die Optimierung des Rahmens ermöglicht. Diese unterstützt beim Ballwechsel mehr Sicherheit um aus dem vorderen Courtbereich mit schnellen Angriffsschlägen sichere Punkte zu erzielen.

ROTATIONAL GENERATOR SYSTEM



Durch die Anwendung der Gegengewichtstheorie wird das Gewicht sorgfältig über den gesamten Rahmen auf Griffende, Rahmenkopf und Schaft verteilt. Dieses ermöglicht einen perfekten Übergang kraftvoller Schläge auf schnelle aufeinanderfolgende Angriffe. Das innovative Graphit "2G-Namd™ Flex Force" Material wird im Schaft verwendet und zeichnet sich durch schnellen Flex und Snapback aus. Das Rotationsgeneratorsystems maximiert die Schlagkraft.



ASTROX 88S

ASTROX 88 S

PRO *Hergestellt in Japan*

TOUR

GAME

FLEX	STEIF	STEIF	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, VOLUME CUT RESIN, Tungsten	HM Graphite, VOLUME CUT RESIN, Tungsten	HM Graphite, VOLUME CUT RESIN, Tungsten
SCHAFT	HM Graphite, Namd	HM Graphite, Namd	HM Graphite, NANOMESH NEO
T-VERBINDUNG	NEW Built-in T-Joint	Built-in T-Joint	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 5 mm	+ 5 mm	+ 5 mm
GEWICHT/GRIFF	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	Silver/Black	Silver/Black	Silver/Black
ART.-NR.	BAT88SP4	BAT88ST4	BAT88SG4

€ 209,90 (UVP)

€ 179,90 (UVP)

€ 119,90 (UVP)

Namd, VOLUME CUT RESIN, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, Solid Feel Core, AERO+BOX Frame, Extra Slim Shaft, Tungsten, Energy Boost Cap Plus

Namd, VOLUME CUT RESIN, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, REXIS Shaft, Extra Slim Shaft, Tungsten, Energy Boost Cap Plus

NANOMESH NEO, VOLUME CUT RESIN, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, Slim Shaft, Tungsten, Energy Boost Cap

ASTROX 88D

ASTROX 88 D

	PRO <i>Hergestellt in Japan</i>	TOUR	GAME
FLEX	STEIF	STEIF	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, VOLUME CUT RESIN, Tungsten	HM Graphite, VOLUME CUT RESIN, Tungsten	HM Graphite, VOLUME CUT RESIN, Tungsten
SCHAFT	HM Graphite, Namd	HM Graphite, Namd	HM Graphite, NANOMESH NEO
T-VERBINDUNG	NEW Built-in T-Joint	Built-in T-Joint	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	Black/Silver	Black/Silver	Black/Silver
ART.-NR.	BAT88DP4	BAT88DT4	BAT88DG4
	€ 209,90 (UVP)	€ 179,90 (UVP)	€ 119,90 (UVP)

Namd, VOLUME CUT RESIN, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, Solid Feel Core, AERO+BOX Frame, Extra Slim Shaft, Tungsten, Energy Boost Cap Plus

Namd, VOLUME CUT RESIN, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, REXIS Shaft, Extra Slim Shaft, Tungsten, Energy Boost Cap Plus

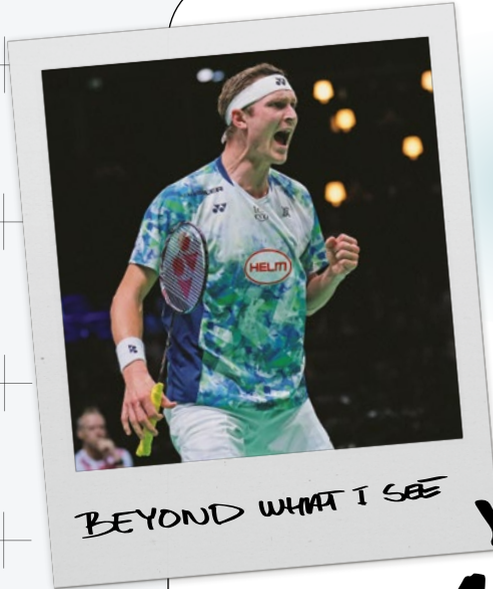
NANOMESH NEO, VOLUME CUT RESIN, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, Slim Shaft, Tungsten, Energy Boost Cap

ASTROX 88 PLAY

FLEX	STEIF
KOPF	Graphite
SCHAFT	HM Graphite, Namd
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U (Avg. 83g) G5
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	Black/Silver
ART.-NR.	BAT88P4

€ 74,90 (UVP)

ISOMETRIC™, Rotational Generator System, POWER-ASSIST BUMPER, AERO+BOX Frame, Slim Shaft



ATHLET:

VIKTOR AXELSEN

VIKTOR AXELSEN

WIE ALT WARST DU, ALS DU ANGEFANGEN HAST, BADMINTON ZU SPIELEN?

"Ich habe mit 6 Jahren angefangen. Mein Vater brachte mich zum Badminton Sport."

WIE HAST DICH GEFÜHLT, ALS DU ANGEFANGEN HAST BADMINTON ZU SPIELEN?

"Ich habe mich beim Badmintonspielen großartig gefühlt. Ich liebe es, allein auf dem Platz zu stehen und für meine eigenen Siege und Niederlagen verantwortlich zu sein."

WAS GEFÄLLT DIR JETZT AM BADMINTON?

"Ich liebe es zu sehen, wie weit ich gekommen bin, und ich versuche mein Bestes zu geben, um mein volles Potenzial auszuschöpfen. Es ist eine wunderbare Reise und ich lerne die ganze Zeit etwas Neues über mich selbst!"

WAS IST IM MOMENT DEIN GRÖSSTES ZIEL?

"Mein größtes Ziel ist es, eine weitere olympische Goldmedaille bei den den Olympischen Spielen 2024. Ich versuche mein Bestes, um gesund und in Form zu bleiben!"

VIKTOR AXELSEN (DEN)

ASTROX 100



ASTROX 100

ZZ

Hergestellt in Japan

TOUR

GAME

FLEX	EXTRA STEIF	EXTRA STEIF	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, Namd, Tungsten, Black Micro Core, NANOMETRIC	HM Graphite, Nanomesh Neo, Tungsten	HM Graphite, NANOMESH NEO Tungsten
SCHAFT	HM Graphite, Namd	HM Graphite, Namd	HM Graphite, NANOMESH NEO
T-VERBINDUNG	NEW Built-in T-joint	Built-in T-joint	Built-in T-joint
LÄNGE	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT / GRIFF	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	Kurenai, Dark Navy	Kurenai	Kurenai
ART.-NR.	BAT100Z1 (Kurenai) BAT100Z20 (Dark Navy)	BAT100T1	BAT100G1
	€ 239,90 (UVP)	€ 189,90 (UVP)	€ 129,90 (UVP)

Rotational Generator System, ISOMETRIC™, AERO+BOX Frame, Tungsten, Hyper Slim Shaft, Black Micro Core, Solid Feel Core, Namd, NANOMETRIC, Energy Boost Cap Plus

Rotational Generator System, ISOMETRIC™ AERO+ BOX Frame, Tungsten, Extra Slim Shaft, REXIS Shaft, Solid Feel Core, Namd, NANOMESH NEO, Energy, Boost Cap Plus

Rotational Generator System, ISOMETRIC™ AERO+ BOX Frame, Tungsten, Slim Shaft, NANOMESH NEO, Energy, Boost Cap

ASTROX 99



ASTROX 99

	PRO <small>Hergestellt in Japan</small>	TOUR	GAME	PLAY
FLEX	STEIF	STEIF	MEDIUM	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, Namd, VOLUME CUT RESIN, Tungsten	HM Graphite, NANOMESH NEO, VOLUME CUT RESIN, Tungsten	HM Graphite, NANOMESH NEO, VOLUME CUT RESIN, Tungsten	Graphite
SCHAFT	HM Graphite, Namd	HM Graphite, Namd	HM Graphite, NANOMESH NEO	Graphite
T-Verbindung	NEW Built-in T Joint	Built-in T-joint	Built-in T-joint	
LÄNGE	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	
FARBE	White Tiger Cherry Sunburst	White Tiger Cherry Sunburst	White Tiger Cherry Sunburst	White Tiger Cherry Sunburst
ART.-NR.	BAT99P1	BAT99T1	BAT99G1	BAT99PL1
	€ 229,90 (UVP)	€ 189,90 (UVP)	€ 129,90 (UVP)	€ 74,90 (UVP)

Namd, VOLUME CUT RESIN, POWER ASSIST BUMPER, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, Solid Feet Core, AERO+BOX Frame, Extra Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus

Namd, VOLUME CUT RESIN, NANOMESH NEO, POWER ASSIST BUMPER, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, Extra Slim Shaft, REXIS Shaft, Energy Boost Cap Plus

VOLUME CUT RESIN, NANOMESH NEO, POWER ASSIST BUMPER, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, Slim Shaft, Energy Boost Cap

POWER ASSIST BUMPER, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, Slim Shaft

ASTROX

STEEP ATTACK



ASTROX 77

PRO *Hergestellt in Japan*

TOUR

PLAY

FLEX	MEDIUM	MEDIUM	HI-FLEX
KOPF	HM Graphite, NANOMETRIC, Tungsten	HM Graphite, LIGHT Feel CARBON NEO, Tungsten	Graphite
SCHAFT	HM Graphite, Namd	HM Graphite, NANOMESH NEO	Graphite
T-Verbindung	NEW Built-in T-Joint	Built-in T-Joint	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT / GRIFF	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)	4U/G5 (80-84g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	High Orange	High Orange	High Orange
ART.-NR.	BAT77P2	BAT77T2	BAT77PL2

€ 199,90 (UVP)

€ 169,90 (UVP)

€ 69,90 (UVP)

Rotational Generator System, NANOMETRIC, ISOMETRIC™, Solid Feel Core, AERO+BOX Frame, Tungsten, Namd, Super Slim Shaft, Control Support Cap

Rotational Generator System, ISOMETRIC™, AERO+BOX Frame, Slim Shaft, REXIS Shaft, NANOMESH NEO, Light Feel CARBON NEO, Energy Boost Cap Plus, Tungsten

Rotational Generator System, ISOMETRIC™, AERO+BOX Frame, Slim Shaft

ASTROX

STEEP ATTACK



ASTROX 22 F

FLEX	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, NANOMETRIC DR, Tungsten
SCHAFT	HM Graphite, NANOMESH NEO Built-in T-Joint
T-VERBINDUNG	+ 10 mm
LÄNGE	F (63g) G5
GEWICHT/GRIFF	3F 8,5 - 11,5 kg
BESAITUNGSEMPF.	Black / Lime
FARBE	BAT22F0
ART.-NR.	

€ 159,90 (UVP)

NANOMETRIC DR, NANOMESH NEO, ISOMETRIC™, Rotational Generator System, AERO+BOX Frame, Slim Shaft, Tungsten, Control Support Cap



ASTROX 22 LT

FLEX	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, Tungsten
SCHAFT	HM Graphite, NANOMESH NEO
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	F (63g) G5
BESAITUNGSEMPF.	3F 8,5 - 11,5 kg
FARBE	Black / Red
ART.-NR.	BAT22LT2

€ 129,90 (UVP)

Rotational Generator System, ISOMETRIC™, AERO+BOX Frame, Tungsten, NANOMESH NEO, Control Support Cap

ASTROX

STEEP ATTACK



ASTROX NEXTAGE

FLEX	MEDIUM
KOPF	Graphite, VDM, Tungsten
SCHAFT	Graphite, NANOMESH NEO
T-VERBINDUNG	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U (83g), G5
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5kg
FARBE	Black / Green
ART.-NR.	BATNT2

€ 149,90 (UVP)

Rotational Generator System, NANOMETRIC, ISOMETRIC™, Solid Feel Core, AERO+BOX Frame, Tungsten, Namd, Super Slim Shaft, Control Support Cap

ASTROX

STEEP ATTACK



ASTROX 02 CLEAR

FLEX	HI-FLEX
KOPF	HT Graphite
SCHAFT	Graphite
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U (83g), G5
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5kg
FARBE	Royal Blue
ART.-NR.	BATC3

€ 89,90 (UVP)

ISOMETRIC™, Rotational Generator System, BOX Frame, Slim Shaft, TFA Cap Plus



ASTROX 01 CLEAR

FLEX	HI-FLEX
KOPF	HT Graphite
SCHAFT	Graphite
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U/G4 (80-84g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	Blue
ART.-NR.	BAT01C2

€ 69,90 (UVP)

ISOMETRIC™, Rotational Generator System, BOX Frame, Slim Shaft



ASTROX E 13

KOPF	Aluminum
SCHAFT	Graphite
GEWICHT/GRIFF	3U (88G) G4 + G5
BESAITUNGSEMPF.	3U 7-9kg
FARBE	Black / Blue
ART.-NR.	BATE133

€ 49,90 (UVP)

ISOMETRIC™, Rotational Generator System, Slim Shaft, Control Support Cap

FAJAR ALFIAN (INA)



RIAN ARDIANTO (INA)

GESCHWINDIGKEIT

MAXIMALE BALL-BESCHLEUNIGUNG

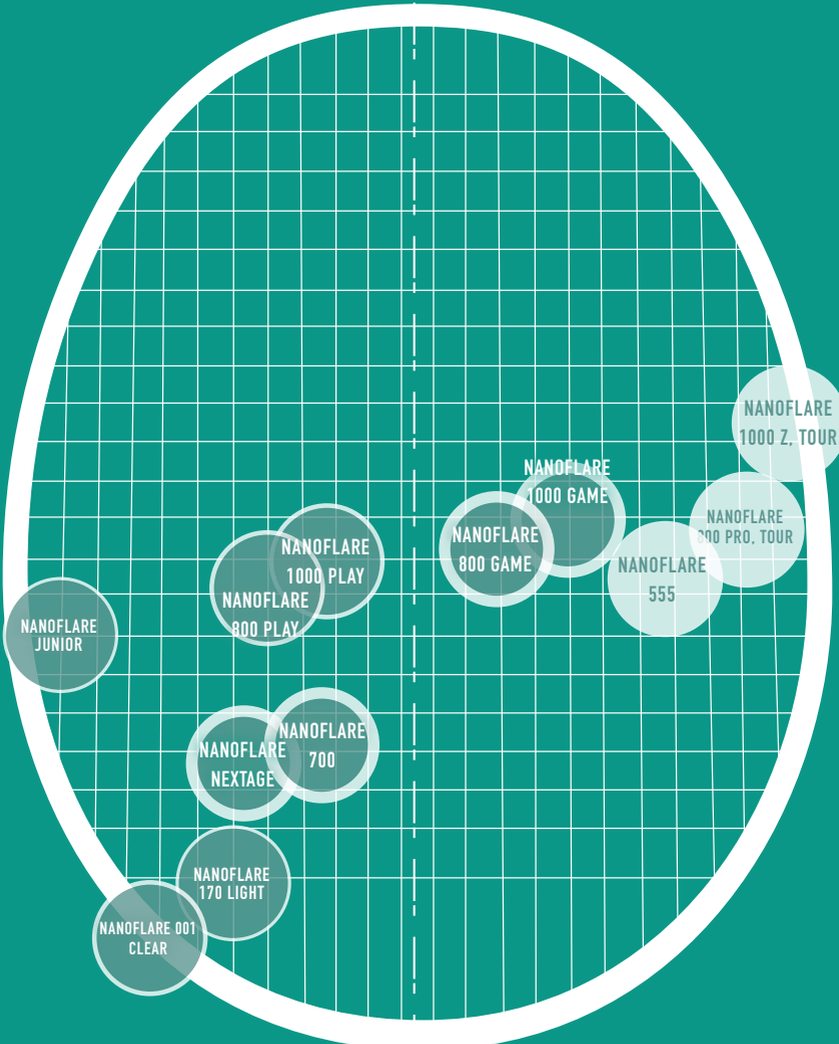
Die NANOFLARE Schlägerserie wurde entwickelt, um die Schwunggeschwindigkeit und die Manövrierfähigkeit zu verbessern. NANOFLARE ist die erste kopfleicht konstruierte Racket-Generation, mit der sowohl entscheidend mehr Power als auch eine hohe Ballbeschleunigung erzeugt werden kann.

Die innovative Technik macht den Unterschied aus: Die Kombination aus dem "SONIC FLARE SYSTEM", der leistungsfähigen Carbonfaser TORAYCA M40X* und Super High Modulus Graphite macht es möglich, dass aerodynamische Rahmendesign auf eine neue Entwicklungsstufe zu bringen. Im Ergebnis bedeutet das eine unübertroffene Stabilität, hohe Speed-Performance und eine gewaltige Rückschlag-Power.

FLARE NANOFLARE

KOPFLASTIG

SOFTES FEELING



KOMPAKTES FEELING

KOPFLEICHT

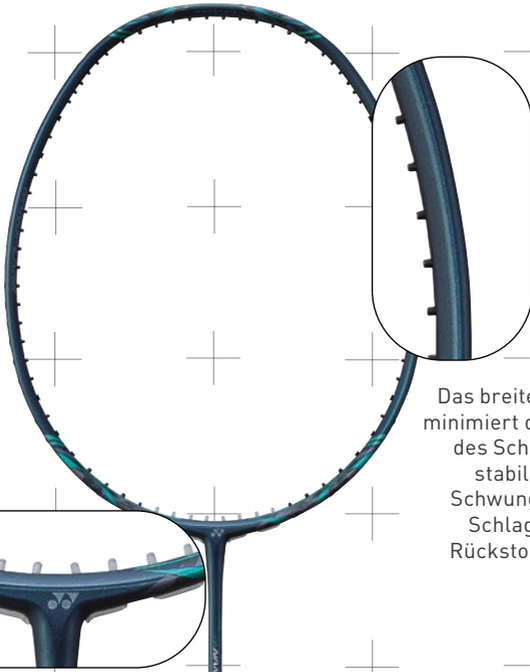
ARE

-  Anfänger und Fortgeschrittene Spieler mit Grundkenntnissen
-  Empfohlen für fortgeschrittene Spieler und Vereinsspieler
-  Bevorzugt empfohlen für Vereins- und Turnierspieler

SONIC FLARE SYSTEM

FRAME DEDICATED TO
DRIVES COPPER

Die Verwendung von Kupfer an der Unterseite des Rahmens und beim T-Joint erhöht die Steifigkeit und verbessert die Abstoßung, welches druckvolle Schläge beim Smash und Drive ermöglicht und jeden Gegner überraschen lässt.



WIDE PROFILE FRAME

Das breite Rahmenprofil minimiert die Verformung des Schlägerkopfs und stabilisiert damit die Schwingbewegung der Schlagoberfläche bei Rückstoß für kraftvolle Schläge.

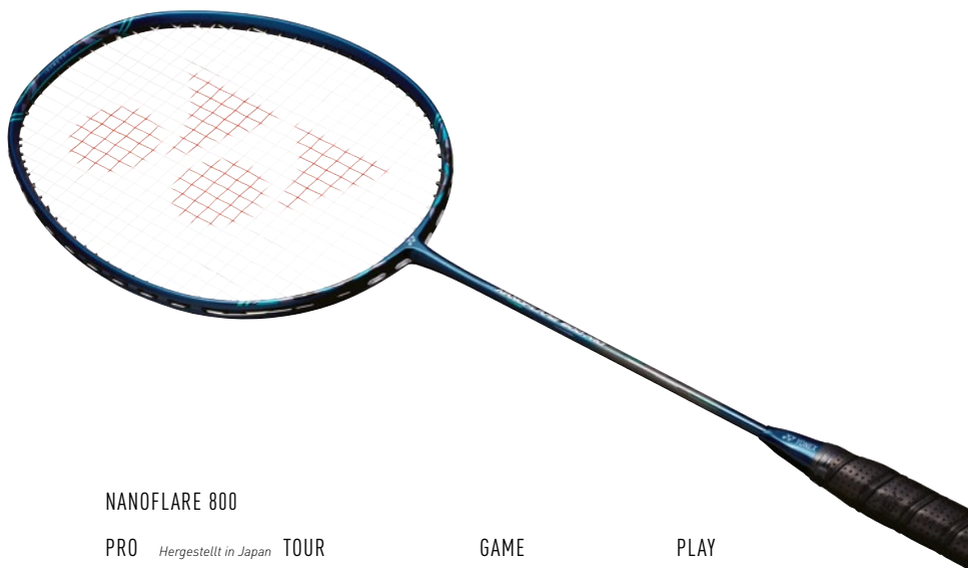
STRINGING PATTERN

FOR ENHANCED
REPULSION

Das Besaitungsmuster wird durch das hinzufügen einer Quersaite verdichtet und erhöht damit den Oberflächendruck der Besaitungshärte, welches eine verbesserte Abstoßung für beschleunigte Drives ermöglicht.



NANOFLARE 800



NANOFLARE 800

	PRO <small>Hergestellt in Japan</small>	TOUR	GAME	PLAY
FLEX	STEIF	STEIF	MEDIUM	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, M40X, SUPER HMG, Copper	HM Graphite, Nanocell NEO, SUPER HMG, Copper	Graphite, Nanocell NEO, HM Graphite, Copper	Graphite
SCHAFT	HM Graphite, SUPER HMG, Ultra PE Fiber	HM Graphite, SUPER HMG	HM Graphite, SUPER HMG, Ultra PE Fiber	Graphite
T-VERBINDUNG	Built-in T-Joint, Graphite	Built-in T-Joint, Graphite	Built-in T-Joint, Graphite	
LÄNGE	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg
BESAITUNGSEMPF.	3U 9,5 - 13,0 kg	3U 9,5 - 13,0 kg	3U 9,5 - 13,0 kg	3U 9,5 - 13,0 kg
FARBE	Deep Green	Deep Green	Deep Green	Deep Green
ART.-NR.	BNF800P3	BNF800T3	BNF800G3	BNF800PL3

€ 229,90 (UVP)

€ 179,90 (UVP)

€ 124,90 (UVP)

€ 79,90 (UVP)

TORAYCA™ M40X, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, Solid Feel Core, AERO Frame, Ultra PE Fiber, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus

Nanocell NEO, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Super Slim Shaft, REXIS Shaft, Energy Boost Cap Plus, SUPER HMG

Nanocell NEO, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus

ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Slim Shaft

CAROLINA MARIN (ESP)



NANOFLARE 1000



NANOFLARE 1000

	Z <i>Hergestellt in Japan</i>	TOUR	GAME	PLAY
FLEX	EXTRA STEIF	EXTRA STEIF	MEDIUM	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, NANOMETRIC DR, M40X, EX-HYPER MG	HM Graphite, Nanocell NEO, EX-HYPER MG	Graphite, Nanocell NEO, HM Graphite	Graphite
SCHAFT	HM Graphite, Ultra PE Fiber	HM Graphite	Graphite	Graphite
T-VERBINDUNG	Built-in T-Joint	Built-in T-Joint	Built-in T-Joint	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg	4U 9,0 - 12,5 kg
BESAITUNGSEMPF.	3U 9,5 - 13,0 kg	3U 9,5 - 13,0 kg	3U 9,5 - 13,0 kg	3U 9,5 - 13,0 kg
FARBE	Lightning Yellow	Lightning Yellow	Lightning Yellow	Lightning Yellow
ART.-NR.	BNF1000Z3	BNF1000T3	BNF1000G3	BNF1000P3

€ 259,90 (UVP)

€ 229,90 (UVP)

€ 169,90 (UVP)

€ 99,90 (UVP)

TORAYCA™ M40X, NANOMETRIC DR, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, Compact Frame, SPEED-ASSIST BUMPER, Solid Feel Core, AERO Frame, Ultra PE Fiber, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus, EX-HYPER MG

Nanocell NEO, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, Compact Frame, SPEED-ASSIST BUMPER, AERO Frame, Super Slim Shaft, REXIS Shaft, Energy Boost Cap Plus, EX-HYPER MG

Nanocell NEO, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus

ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Slim Shaft

NANOFLARE

RAPID FIRE



NANOFLARE 700

Hergestellt in Japan

FLEX	MEDIUM
KOPF	HM Graphite , M40X , SUPER HMG
SCHAFT	HM Graphite
T-VERBINDUNG	NEW Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT / GRIFF	4U/G5 (80 - 84 g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	Cyan
ART.-NR.	BNF7002

€ 189,90 (UVP)



NANOFLARE 555

FLEX	STIFF
KOPF	HM Graphite, Nanocell NEO, EX-HMG, Solid Titanium
SCHAFT	HM Graphite
T-VERBINDUNG	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT / GRIFF	4U/G4 (80 - 84 g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	Matte White
ART.-NR.	BNF555

€ 179,90 (UVP)

TORAYCA™ M40X, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, Solid Feel Core, AERO Frame, Super Slim Shaft, Control Support Cap, SUPER HMG

Nanocell NEO, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Ultra Slim Shaft, REXIS Shaft, Control Support Cap, EX-HMG



NANOFLARE NEXTAGE

FLEX	MEDIUM
KOPF	HT Graphite, Nanocell NEO
SCHAFT	Graphite
T-VERBINDUNG	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U/G5 (80 - 84 g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 9,0 - 12,5 kg
FARBE	White/Gray
ART.-NR.	BNFNX4

€ 149,90 (UVP)

Nanocell NEO, ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Ultra Slim Shaft, REXIS Shaft, Control Support Cap, EX-HMG



NANOFLARE 170

FLEX	HI-FLEX
KOPF	Graphite, Nanocell NEO, HM Graphite
SCHAFT	Graphite
T-VERBINDUNG	Built-in T-Joint
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	5U/G4 (75 - 79 g)
BESAITUNGSEMPF.	5U 8,5 - 11,5 kg
FARBE	Black / Orange Black / Blue
ART.-NR.	BNF170L2

€ 99,90 (UVP)

Sonic Flare System, Nanocell NEO, ISOMETRIC™, AERO Frame, Control Support Cap, Super Slim Shaft



NANOFLORE 001 CLEAR

FLEX	HI-FLEX
KOPF	Graphite
SCHAFT	Graphite
LÄNGE	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	5U 9,0 - 12,5 kg
BESAITUNGSEMPF.	5U G4
FARBE	Cyan
ART.-NR.	BNF001C3

€ 69,90 (UVP)



NANOFLORE E 13

KOPF	Aluminum
SCHAFT	Graphite
GEWICHT/GRIFF	3U (88g) G4,5
BESAITUNGSEMPF.	3U 7-9kg
FARBE	Blue/Red
ART.-NR.	BNFE133

€ 49,90 (UVP)

ISOMETRIC™, Sonic Flare System, AERO Frame, Slim Shaft, Control Support Cap

ISOMETRIC™, Sonic Flare System, Slim Shaft, Control Support Cap



BEYOND WHAT I SEE

ATHLET:

**LUCAS
MAZUR**

LUCAS
MAZUR

WIE ALT WARST DU, ALS DU ANGEFANGEN HAST, BADMINTON ZU SPIELEN?

"Als ich 12 Jahre alt war, in der Schule, und es hat mir sofort gefallen."

**WIE HAST DICH GEFÜHLT, ALS
DU ANGEFANGEN HAST BADMINTON ZU SPIELEN?**

"Damals habe ich auch Rugby gespielt, aber mir gefiel, dass Badminton eine Einzelsportart war, welche sich für mich wie ein Duell anfühlte. Seitdem habe ich nie wieder aufgehört Badminton zu spielen."

WAS GEFÄLLT DIR JETZT AM BADMINTON?

"Ich liebe den Zweikampfsport, vor allem den mentalen Aspekt, aber auch den taktische Aspekt in diesem Sport. Das Spiel mit dem Gegner, die Blicke, die Ermutigung sein Spiel zu lesen, wie bei einer Schachpartie."

WAS IST IM MOMENT DEIN GRÖSSTES ZIEL?

"Ich hoffe, dass ich eine doppelte Geschichte schreiben kann, indem ich sowohl wie in Tokio 2020 als auch in Paris 2024 gewinnen werde, das wäre mein größter Wunsch als Sportler."

GENAUIGKEIT

MEISTER DER PRÄZISION

Die Kontrolle auf dem Platz zu übernehmen, kann auf ganz unterschiedliche Weise geschehen. Beim ARCSABER kommt das durch die zusätzlichen Millisekunden an Ballkontaktzeit zustande, die eine durchsetzungsfähige Schlagausführung ermöglichen. Kombiniert mit der Stabilität des verbesserten ARCSABER-Rahmens gewinnt man das Selbstvertrauen, den Platz zu beherrschen.

ARCSABER ARCS

KOPFLASTIG

SOFTES FEELING

KOMPAKTES FEELING

ARCSABER 7
PLAY

ARCSABER 11
PLAY

ARCSABER 7
PRO
TOUR

ARCSABER 11
PRO
TOUR

KOPFLEICHT

ER SABER

- Anfänger und Fortgeschrittene Spieler mit Grundkenntnissen
- ◐ Empfohlen für fortgeschrittene Spieler und Vereinsspieler
- Bevorzugt empfohlen für Vereins- und Turnierspieler

CONTROL-ASSIST BUMPER

Der CONTROL ASSIST BUMPER enthält T-ANCHOR in Form von Mikro-Tetrapoden, die dabei helfen, die vertikalen Saiten für eine verbesserte Kontrolle beim Schlag zu fixieren und die Elastizität des Rahmens weiter unterstützt.



ENHANCED ARCSABER FRAME

Die einzigartige Rahmenstruktur mit der unterschiedlichen Flexibilität im oberen, seitlichen und unteren Bereich sorgt für eine exzellente Aufnahme des Balles beim Schlag und minimiert Vibrationen sowie die Rotation im Moment des Treffpunktes.

POCKETING BOOSTER

Der Rahmen ist mit der POCKETING BOOSTER Technologie verstärkt, einem patentierten, flexiblem Material das die Elastizität des Rahmens unterstützt.

ARCSABER 11



ARCSABER 11

	PRO	<i>Hergestellt in Japan</i>	TOUR	PLAY
FLEX	STEIF		STEIF	MEDIUM
KOPF	HM Graphite, POCKETING BOOSTER		HM Graphite, POCKETING BOOSTER	Graphite
SCHAFT	HM Graphite, SUPER HMG, ULTRA PE FIBER		HM Graphite, SUPER HMG	Graphite
T-VERBINDUNG	NEW Built-in T-Joint, T-ANCHOR		Built-in T-Joint, T-ANCHOR	
LÄNGE	+ 10 mm		+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT/GRIFF	4U(83g) G5 3U/G4, 5 (85 - 89 g)		4U(83g) G5	4U(83g) G5
BESAITUNGSEMPF.	4U 8,5kg - 12,0kg 3U 9,0 - 12,5 kg		4U 8,5kg - 12,0kg	4U 8,5kg - 12,0kg
FARBE	Grayish Pearl		Grayish Pearl	Grayish Pearl
ART.-NR.	BAS11P2		BAS11T2	BAS11PL2
	€ 219,90 (UVP)		€ 189,90 (UVP)	€ 74,90 (UVP)

POCKETING BOOSTER, CONTROL ASSIST BUMPER, ISOMETRIC™, BOX Frame, Solid Feel Core, T-ANCHOR, Ultra PE Fiber, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus, SUPER HMG

POCKETING BOOSTER, CONTROL ASSIST BUMPER, ISOMETRIC™, BOX Frame, T-ANCHOR, REXIS Shaft, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus, SUPER HMG

CONTROL ASSIST BUMPER, ISOMETRIC™, BOX Frame, Slim Shaft

SAPSIREE
TAERATTANACHAI (THA)



DECHAPOL
PUAVARANUKROH (THA)

ARCSABER 7



ARCSABER 7

	PRO	<i>Hergestellt in Japan</i>	TOUR	PLAY
FLEX	MEDIUM		MEDIUM	HI-FLEX
KOPF	HM Graphite, POCKETING BOOSTER		HM Graphite, POCKETING BOOSTER	Graphite
SCHAFT	HM Graphite, ULTRA PE FIBER		HM Graphite	Graphite
T-VERBINDUNG	NEW Built-in T-Joint, T-ANCHOR		Built-in T-Joint, T-ANCHOR	
LÄNGE	+ 10 mm		+ 10 mm	+ 10 mm
GEWICHT / GRIFF	4U(83g) G5		4U(83g) G5	4U(83g) G5
BESAITUNGSEMPF.	4U 8,5kg - 12,0kg		4U 8,5kg - 12,0kg	4U 8,5kg - 12,0kg
FARBE	Gray / Yellow		Gray / Yellow	Gray / Yellow
ART.-NR.	BAS7P2		BAS7T2	BAS7PL2
	€ 209,90 (UVP)		€ 169,90 (UVP)	€ 69,90 (UVP)

POCKETING BOOSTER, ISOMETRIC™, Enhanced ARCSABER Frame, BOX Frame, T-ANCHOR, Solid Feel Core, ULTRA PE FIBER, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus

POCKETING BOOSTER, ISOMETRIC™, Enhanced ARCSABER Frame, BOX Frame, T-ANCHOR, REXIS Shaft, Super Slim Shaft, Energy Boost Cap Plus

ISOMETRIC™, BOX Frame, Slim Shaft

DUORA

DUAL IMPACT



DUORA Z-STRIKE

Hergestellt in Japan

FLEX	EXTRA STEIF
KOPF	HM Graphite, NANOMETRIC DR, HYPER-MG
	HM Graphite, NANOMETRIC, EX-HMG
SCHAFT	NEW Built-in T-Joint, T-ANCHOR
T-VERBINDUNG	+ 10 mm
LÄNGE	3U/G4 (85 - 89 g)
GEWICHT/GRIFF	2U/G4 (90 - 94 g)
	3U 9,0 - 12,5 kg
BESAITUNGSEMPF.	2U 9,5 - 13,0 kg
	Black / White
FARBE	BDRZS17
ART.-NR.	

€ 219,90 (UVP)

DUAL OPTIMUM SYSTEM, NANOMETRIC DR, DUORA Grommet Design, ISOMETRIC™, Compact Frame, HORIZONTAL-A CONCEPT, Solid Feel Core, AERO+BOX Frame, T-ANCHOR, NANOMETRIC, Extra Slim Shaft, Control Support Cap, Hyper-MG, EX-HMG



MUSCLE POWER 8 LT

KOPF	Aluminium
SCHAFT	Graphite, Nylon
GEWICHT/GRIFF	3U (85-89g) G5
BESAITUNGSEMPF.	7.0 - 9.0 kg
FARBE	Orange
ART.-NR.	BMP8LT

€ 54,90 (UVP)

ISOMETRIC, MUSCLE POWER Frame



MUSCLE POWER 2

KOPF	Aluminium
SCHAFT	Steel
GEWICHT/GRIFF	4U (80 - 84 g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 7.0 - 9.0 kg
FARBE	White/Yellow, White/Red
ART.-NR.	BMP224

€ 29,90 (UVP)

ISOMETRIC, MUSCLE POWER Frame



MUSCLE POWER 2 JUNIOR

KOPF	Aluminium
SCHAFT	Steel
GEWICHT/GRIFF	4U/G5 (80 - 84 g)
BESAITUNGSEMPF.	4U 6.0 - 8.0 kg
FARB	White/Lime Yellow
ART.-NR.	BMP2J4

€ 27,90 (UVP)

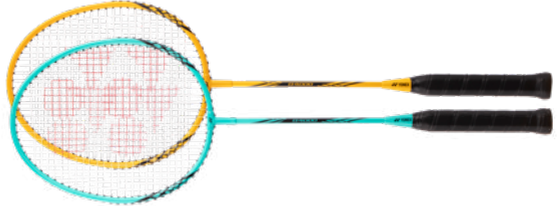
ISOMETRIC, MUSCLE POWER Frame

BASIC SERIE

B 4000

KOPF	Aluminium
SCHAFT	Steel
GEWICHT/GRIFF	U/G4 (95 - 99 g)
BESAITUNGSEMPF.	U: 7,0 - 9,0 kg
FARBE	Corn Yellow, Mint
ART.-NR.	B40003

€ 24,90 (UVP)



GR 360

KOPF	Aluminium
SCHAFT	Steel
GEWICHT/GRIFF	U/G4 (95 - 99 g)
BESAITUNGSEMPF.	U: 7,0 - 9,0 kg
FARBE	Orange, Lime
ART.-NR.	BGR36017

€ 19,90 (UVP)

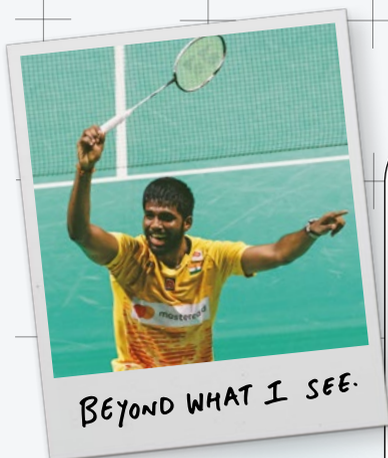


GR 505 SET

FARBE	Yellow/Green
ART.-NR.	BGR5051

€ 44,90 (UVP)





R. Satwik Sai Raj.

ATHLET:

SATWIKSAIRAJ RANKIREDDY

WIE ALT WARST DU, ALS DU ANGEFANGEN HAST, BADMINTON ZU SPIELEN?

"Ich war 7 Jahre alt"

WIE HAST DICH GEFÜHLT, ALS DU ANGEFANGEN HAST BADMINTON ZU SPIELEN?

"Um mich sportlich zu betätigen habe ich als Kind mit Badminton angefangen, später wurde es für mich zu einer professionellen Sache. Als Kind habe ich es genossen, mit Freunden zusammen zu sein und zu spielen."

WAS GEFÄLLT DIR HEUTE AM BADMINTON?

"Ich liebe es einfach, Badminton zu spielen, es gibt keine Worte, um das zu beschreiben."

WAS IST IM MOMENT DEIN GRÖSSTES ZIEL?

"Bei den Olympischen Spielen in Paris auf dem Podium zu stehen."

ATHLET:

CHIRAG SHETTY

WIE ALT WARST DU, ALS DU ANGEFANGEN HAST, BADMINTON ZU SPIELEN?

"Ich habe im Alter von 7 Jahren angefangen Badminton zu spielen."

WIE HAST DICH GEFÜHLT, ALS DU ANGEFANGEN HAST BADMINTON ZU SPIELEN?

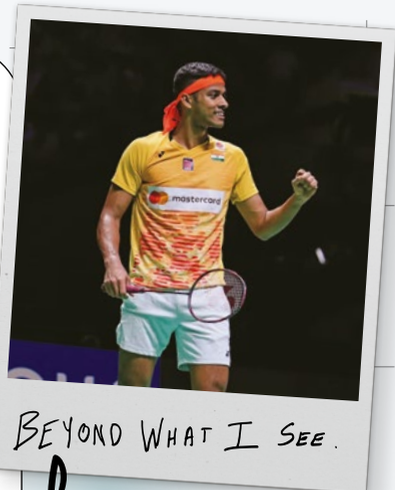
"Ich habe den Sport wirklich geliebt, da er mir die Möglichkeit gab, mich auf die bestmögliche Art und Weise auszudrücken."

WAS GEFÄLLT DIR HEUTE AM BADMINTON?

"Das Beste an Badminton ist, dass es eine der schnellsten Sportarten der Welt ist und es daher wirklich Spaß macht zuzusehen."

WAS IST IM MOMENT DEIN GRÖSSTES ZIEL?

"Mein größtes Ziel ist es im Moment, hoffentlich mit einer Medaille von den Olympischen Spielen in Paris zurückzukommen."



Chirag

SCHLÄGER TECHNOLOGIE

RAHMEN

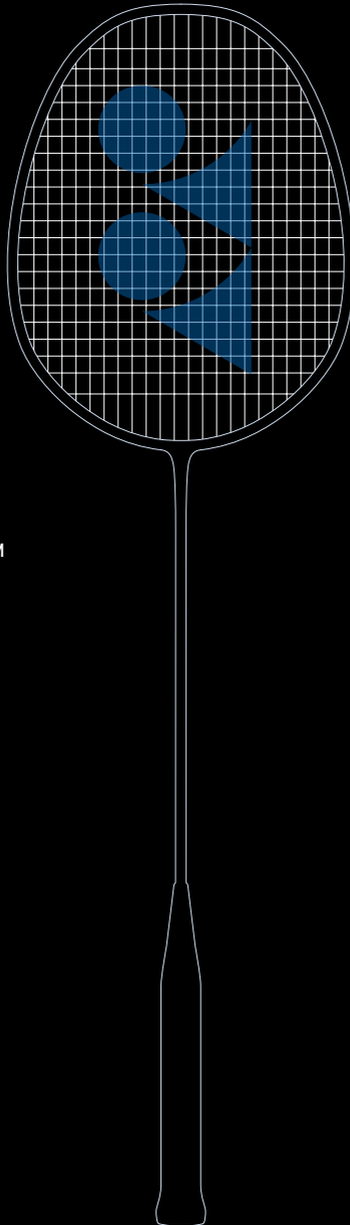
- AERO FRAME
- AERO+BOX FRAME
- BOX FRAME
- COMPACT FRAME
- CONTROL-ASSIST BUMPER
- DUAL OPTIMUM SYSTEM
- DUORA GROMMET DESIGN
- DURA FRAME
- ENHANCED ARCSABER FRAME
- HORIZONTAL-A CONCEPT
- ISOMETRIC™
- MUSCLE POWER FRAME
- POWER-ASSIST BUMPER
- SPEED-ASSIST BUMPER
- ROTATIONAL GENERATOR SYSTEM
- SOLID FEEL CORE
- SONIC FLARE SYSTEM
- VERTICAL-A CONCEPT
- WIDE DIAMETER GROMMETS

SCHAFT

- REXIS SHAFT
- SLIM SHAFTS
- ULTRA PE FIBER

“CAP”

- CONTROL SUPPORT CAP
- ENERGY BOOST CAP / PLUS



NANOSCIENCE

- M40X
- Namd™
- 2G-Namd™ flex force
- NANOCELL NEO
- NANOMESH NEO
- 2G-nanomesh neo
- NANOMETRIC
- NANOMETRIC DR
- X-FULLERENE

“JOINT”

- BUILT-IN T-JOINT
- NEW BUILT-IN T-JOINT

MATERIAL

- BLACK MICRO CORE
- FLEX FUSE
- HYPER-mg / EX-HMG / SUPER HMG
- LIGHT Feel CARBON NEO
- POCKETING BOOSTER
- REXIL FIBER
- T-Anchor
- TUNGSTEN
- VDM

NANOSCIENCE

Das Geheimnis, das sich hinter der Dominanz der YONEX Racket-Technologie verbirgt, ist unsichtbar für das menschliche Auge. Denn wir arbeiten mit Racket-Werkstoffen, deren Konstruktionsbasis auf molekularer Ebene liegt. Der Vorteil der NANOSCIENCE Technologie liegt darin, dass wir je nach Anforderung Materialeigenschaften wie z. B. Härte, Flexibilität und Power individuell anpassen können, so wie es benötigt wird.

Namd

Ein völlig neuartiger Hochleistungs-Werkstoff auf Graphit-Basis, der die Performance von Racket-Konstruktionen erheblich aufwertet. Dieser Werkstoff sorgt für mehr Flexibilität und damit für eine deutlich gesteigerte Snapback-Power.

[Namd ist eine Werkstoff-Technologie, die von Nitta Co. Ltd. entwickelt wurde].

NANOAIR SPRING

Winzige Luftblasen in der Carbonstruktur wirken wie kleine Federn und sorgen für einen besseren Energietransfer vom Saitenbett auf den Federball. Das bringt deutlich mehr Power in die Schläge.

NANOCCELL NEO

Dieser robuste aber zugleich überraschend hochflexible Graphitwerkstoff sorgt für mehr Power.

NANOMESH NEO

Diese Carbonvariante sorgt für einen stabilen, flexiblen Rahmen und bringt zusätzliche Energie in den Schaft. Der Rahmen schnellst zügig in seinen Ursprungszustand zurück.

NANOMESH + CARBON NANOTUBE

Einzigartig strukturierte Carbonwerkstoffe in bestimmte Bereiche von Rahmen und Schaft eingearbeitet, verbessern sie die Festigkeit, sorgen für ein präzises Handling und erhöhen die Rückschlagpower.

NANOMETRIC

Basierend auf der NANOSCIENCE Technologie, bindet dieser Werkstoff Carbonfasern Stück für Stück ohne Lücken dicht aneinander. Das bringt extrem hohe Festigkeiten und minimiert Torsionskräfte. [NANOMETRIC ist ein Werkstoff auf Basis der NANODALLOY Technologie von Toray Industries, Inc.]

NANOMETRIC DR

Ein optimierte Graphitvariante basierend auf der NANOSCIENCE Technologie von YONEX. Sorgt für mehr Ballhaltezeit auf dem Racket und damit für mehr Rückschlagpower.

NEO CS CARBON NANOTUBE

Mit hoher Flexibilität, verbesserter Festigkeit und stärkerer Rückschlagpower liefert dieser Carbonwerkstoff die entscheidende Performance, wenn es um präzise und powergeladene Schläge geht.

M40X

Eine innovative Generation von Carbonfasern, die trotz hoher Festigkeit extrem elastisch ist und die Racket-Performance steigert. [TORAYCA® M40X wurde von Toray Industries, Inc. entwickelt]

X-FULLERENE

Die Beimischung von X-Fullerenen im Schaft verstärkt Bindungskräfte und verbessert damit die Härte und Rückschlagkraft.

WERKSTOFF HIGHLIGHTS

HYPER-MG/EX-HMG/ SUPER HMG

Diese ultra-elastischen Graphit-Werkstoffe verbessern die Rückschlagkraft und bringen mehr Power in Schmetterbälle, Drives und Clears.

IC ELASTOMER

Dieses Soft-Elastomer, im inneren Bereich des Schlägerkopfes platziert, erhöht die Ballhaltezeit auf dem Rahmen und speichert damit die Schlagenergie.

LIGHT FEEL CARBON NEO

Durch die Kombination von Gummi-Partikeln mit Carbon-Fasern wird ein angenehm leichtes und flexibles Schlaggefühl beim Ballaufprall erzeugt.

NICKEL TITANIUM FIBER

Dieses Titanium-Material erhöht die Torsionssteifigkeit des Rahmens und sorgt für hohe Rückschlagkräfte.

REXIL FIBER

REXIL FIBER ist ein von YONEX entwickelter Hochleistungswerkstoff für den Racketbau. Dieses Material verbessert die Rückschlagpower und bietet eine hervorragende Performance bei der Schock-Absorption.

SONIC METAL

Dieses ultrasteife Material, das im unteren Bereich des Rahmens verbaut wird, erzeugt einen aggressiven Rückschnelleffekt. Es sorgt für mehr Power und produziert einen schrillen Sound.

SOUND FILTER

Ein spezieller Werkstoff, eingesetzt in der 2-Uhr und 10-Uhr Position des Schlägerkopfes, filtert beim Ballaufprall die Geräusche heraus, die einen aggressiven Spielstil unterstützen. Das Angriffsspiel wird hierdurch akustisch gefördert.

T-ANCHOR

Erhöht die Verbindungshärte und sorgt für ein schnelleres Rückstellvermögen des Rackets.

TUNGSTEN

Ein metallischer Werkstoff mit hoher Festigkeit.

VDM (VIBRATION DAMPING MESH)

Ein schwingungsdämpfendes Material, das als dehnbare Netz aus gewalztem Graphit verarbeitet ist. Reduziert spürbar unerwünschte Vibrationen.

VIBSLAYER CARBON

Dieser Carbon-Werkstoff wird in der oberen Hälfte des DUORA Schlägerkopfes verbaut. Ultra-dünne Lagen von schockabsorbierendem Material, die zwischen Carbon-Schichten platziert sind, sorgen für ein hohes Maß an Rückschlagpower bei gleichzeitig deutlich verbesserter Schockabsorption. Das reduziert Ermüdungserscheinungen beim Spiel. [VIBSLAYER CARBON nutzt Werkstoffe, die von Toray Industries, Inc. entwickelt wurden]

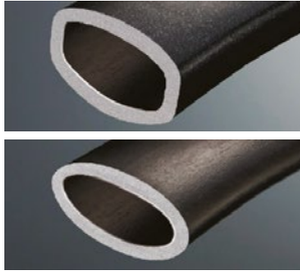
RAHMEN TECHNOLOGIE

AERO + BOX FRAME

AERO Frame: Reduziert den Luftwiderstand und ermöglicht einen schnellen Schwung.

BOX Frame: Erzeugt ein solides Schlaggefühl.

AERO + BOX Frame: Diese Bauart kombiniert die vorteilhaften Eigenschaften beider Konstruktionen: Ein solides Schlaggefühl und einen schnellen Schwung.



AERO + BOX VARIFRAME

Der obere aerodynamische Rahmenteil minimiert den Luftwiderstand, macht schnellere Schwungbewegungen möglich und transferiert mehr Speed und Power in die Schläge. Das BOX Shape System im unteren Teil des Schlägerkopfes verbessert die Stabilität für eine höhere Schlaggenauigkeit.

HORIZONTAL-A CONCEPT

Bei diesem Ösenmuster verlaufen 4 Saiten vollkommen horizontal und sorgen damit für eine höhere Rückschnelkraft der Besaitung und einen größeren Sweet Spot im oberen Teil des Schlägerkopfes. Das ermöglicht die Konstruktion des bisher schmalsten Kopfes in der Geschichte des Racketbaus. Auch bei nicht exakt mittig getroffenen Bällen wird noch sehr viel Power erzielt.



VERTICAL-A CONCEPT

Durch dieses einzigartige Ösenmuster ist es möglich, die Saiten vertikal durch das Saitenbett laufen zu lassen. Das sorgt für mehr Flex und vergrößert den Sweet Spot.



SBZ (SNAP BACK ZONE)

Im mittig an beiden Seiten schmaler konstruierten Schlägerkopf wird das extrem elastische EX-HMG verbaut. Durch diese Konstruktion schwingt der Schlägerkopf im Moment des Ballaufpralles mit enormer Beschleunigung zurück und sorgt für eine explosive Power.



SOLID FEEL CORE

Der in der Racket-Konstruktion integrierte "Solid Feel Core" verhindert störende Vibrationen, die beim Ballaufprall entstehen können.



DUAL OPTIMUM SYSTEM

Zwei an sich unterschiedliche Rahmenprofile werden in einer innovativen Konstruktion vereint und ermöglichen dem Spieler, sowohl sein Vorhand- als auch sein Rückhandspiel zu verbessern.

SONIC FLARE SYSTEM

Dank der Hochleistungs-Carbonfaser M40X wird eine ausgezeichnete Stabilität, hohe Speed-Performance und hohe Rückschlag-Power erzielt.

AERO FIN

Im oberen Bereich des Rahmens positionierte Finnen reduzieren den Luftwiderstand. Die Schwunggeschwindigkeit wird verbessert.

MUSCLE POWER FRAME

Muscle Power schafft den vollständigen Kontakt zum Rahmen durch "abgerundete Ecken", verhindert so Spannungen während der Belastung und verringert deutlich den Verlust der Saitenhärte. Durch die erhöhte Kontaktfläche erzeugt diese Konstruktion eine vollständige Einheit zwischen Rahmen und Saite.



SBZ (SNAP BACK ZONE)

Die Nutzung der Gegengewichtstheorie mit optimaler Gewichts-Verteilung über das gesamte Racket vom Griffende bis zum oberen Rahmen ermöglicht eine schnelle Vorbereitung auf den nächsten Schlag ohne Verlust von Power und Kontrolle.

COMPACT FRAME

Die schmale Rahmenkonstruktion reduziert unerwünschten Luftwiderstand und verbessert das Schlaggefühl im Moment des Ballaufpralles.

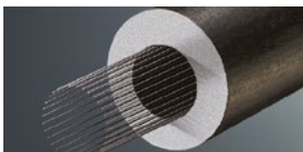


SCHAFT TECHNOLOGIE



SLIM SCHÄFTE

Dünnere Schäfte erzeugen eine größere Flexibilität für mehr Power und weniger Luftwiderstand. Zudem wird das Rackethandling deutlich verbessert.



ULTRA PEF

Der Schaft aus ULTRA PEF ist so leicht, dass er sogar auf Wasser schwimmt, kann aber zugleich immensen Kräften widerstehen. Dank dieser Eigenschaft wird ein Maximum an Schock-Absorption erzielt.



JOINT TECHNOLOGIE



NEW BUILT-IN-T-JOINT

Das aus speziellem Epoxidharz gefertigte "NEW Built-in-T-Joint" optimiert die Torsionssteifigkeit. Das sorgt für mehr Ballstabilität auf der Seite und verbessert die Kontrolle.



BUILT-IN-T-JOINT

Das YONEX Built-in T-Joint verbindet den Schlägerkopf mit dem Schaft und erzeugt eine haltbare sowie starke, torsionsfreie One-Piece Konstruktion.

CAP TECHNOLOGIE

ENERGY BOOST CAP/ CAP PLUS

Das einzigartige Design maximiert die Schaft-Performance. Während der Frontbereich den Schaftflex unterstützt, sorgen die stabilen Flanken für eine verbesserte Torsionssteifigkeit des Rackets.



CONTROL SUPPORT CAP

Verglichen mit einer konventionellen Konstruktion, hat diese Cap eine breitere und flachere Oberfläche. Das verbessert die Griffigkeit und Manövrierfähigkeit.



TFA CAP

Diese Konstruktion sorgt für zusätzliche Schaft-Flexibilität, beschleunigt das Zurückschnappen des Rahmens und mindert unerwünschte Vibrationen.



POWER BOOST CAP

Diese Cap kombiniert harte und weiche Werkstoffe, um die Biege-Rückschnellkraft des Schaftes zu maximieren; und zwar ohne Verlust bei der Schaft-Stabilität.

UNSER SORTIMENT AN —

SAITEN

“ENTWICKLUNG BIS INS LETZTE DETAIL.”



Die Wahl der richtigen Saite ist genauso wichtig, wie die Wahl des richtigen Rackets. Erst die richtig abgestimmte Kombination aus beidem, versetzt den Spieler in die Lage, den Gegner zu beherrschen. Um die Racket-Performance auch weiterhin zu optimieren, sind die YONEX Ingenieure stets bemüht, innovative Fasern und Beschichtungen zu entwickeln, die noch leistungsfähigere Saiten möglich machen.

QUICK REPULSION



CONTROL



DURABILITY



BADMINTON SAITEN



Entwickelt für schnell geschlagene Drives.

Ideal für fortgeschrittene Spieler, die eine maximale Kontrolle bevorzugen.

Spieler aller Leistungsklassen finden hier garantiert die richtige Saite.



**YONEX TOKYO
FERTIGUNGS
STÄTTE**

AKANE YAMAGUCHI (JPN)



EXBOLT

RÜCKSCHLAGKRAFT



EXBOLT SERIES TECHNOLOGY FORGED FIBER

Yonex verwendet ein proprietäres Material, das sich durch eine hohe intermolekulare Bindungsstärke auszeichnet, die 1,5-mal mehr Hitzebeständigkeit als gewöhnliches Nylon.

EXBOLT68

STARKE SCHLAGKRAFT UND HÖHERE HALTBARKEIT
DURCH DICKE SAITENSTÄRKE



Ø
0,68mm



Saitenkern: Hochintensives Nylon

Außenseite: **OVALE SCHMIEDEFASER**

Oval geformte Schmiedefaser, die sich von anderen EXBOLT-Saiten unterscheidet, da sie beim Aufprall die Verformung der Faser für maximale Kraftübertragung begrenzt.

Beschichtung: **ELASTICITY OUTER**

Der Elasticity Outer ist eine Beschichtung mit erhöhter Flexibilität, die durch die Anwendung der NANOALLOY-Technologie auf Nylon erreicht wird. Das Ergebnis ist eine Kombination aus schneller Abstoßung, Langlebigkeit und Kontrolle.

EXBOLT65

BESCHLEUNIGTER SCHLAG UND KONTROLLE MIT SOFORTIGER
KRAFTÜBERTRAGUNG



Ø
0,65mm



Saitenkern: High-Intensity Nylon

Außenseite: **Forged Fiber**

Beschichtung: **Elasticity Outer**

EXBOLT63

SCHNELLE RÜCKSCHLAGKRAFT MIT BEEINDRUCKENDEM
SOUND EINER DÜNNEN SAITE



Ø
0,63mm



Saitenkern:
High-Intensity Nylon

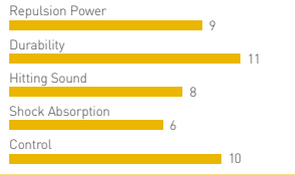
Außenseite:
Forged Fiber

EXBOLT SERIE

EXBOLT 68

Hergestellt in Japan

HIGH INTENSITY
NYLON MULTIFILAMENT



Kombination aus schneller Beschleunigung, Haltbarkeit und Kontrolle. Der Ball wird von der Saite hervorragend aufgenommen und explosiv wieder abgegeben. Trotz ihrer dünneren Stärke hat die EXBOLT 68 die höchste Haltbarkeit der Yonex Badmintonsaitenreihe

FARBE White, Yellow, Black (10 m / 200 m)

LÄNGE 10 m / 200 m

Ø 0.65 mm

ART.-NR. NB68EXBS (10 m)
NB68EXBC (200 m)

10m

200m

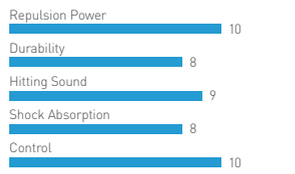
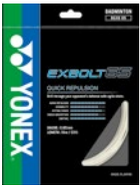
€ 13,90 (UVP)

€ 179,90 (UVP)

EXBOLT 65

Hergestellt in Japan

HIGH INTENSITY
NYLON MULTIFILAMENT



Das dünne, robuste Material ist mit einer elastischen Außenschicht versehen, die den Ball im Moment des Aufpralls hervorragend aufnimmt und ihn mit mehr Explosivität wieder abgibt.

FARBE White, Yellow, Black (10 m / 200 m)

LÄNGE 10 m / 200 m

Ø 0.65 mm

ART.-NR. NB65EXBS2 (10 m)
NB65EXBC2 (200 m)

10m

200m

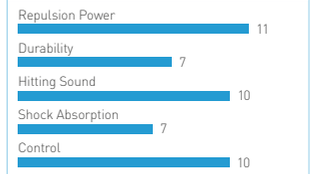
€ 13,90 (UVP)

€ 179,90 (UVP)

EXBOLT 63

Hergestellt in Japan

HIGH INTENSITY
NYLON MULTIFILAMENT



Die Außenbeschichtung aus "FORGED FIBER" sorgt für beste Haltbarkeit und einen dynamischen Sound. Perfekt für Spieler, die ihr Match gerne offensiv aber kontrolliert gestalten.

FARBE White, Yellow, Black (10 m / 200 m)

LÄNGE 10 m / 200 m

Ø 0.63 mm

ART.-NR. NB63EXBS (10 m)
NB63EXBC (200 m)

10m

200m

€ 13,90 (UVP)

€ 179,90 (UVP)



RÜCKSCHLAGKRAFT

AEROSONIC

HIGH INTENSITY MULTIFILAMENT

Hergestellt in Japan

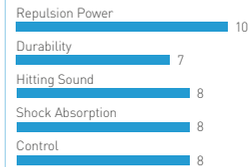
NANOGY 98

CS CARBON NANOTUBE

Hergestellt in Japan



Die dünnste YONEX Saite überzeugt mit sehr hoher Rückschlagkraft und starkem Sound. Sehr gut geeignet für hart schlagende Spieler.



Diese 0,66 mm starke YONEX Saite zeichnet sich durch höchste Rückschlagkraft aus und ist besonders gut für hohe Clears und eine perfekte Defensivarbeit geeignet.

FARBE	White (10 m / 200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.61 mm
ART.-NR.	NBASS (10 m) NBASC (200 m)

10m
€ 14,90 (UVP)

200m
€ 189,90 (UVP)

FARBE	Cosmic Gold (10 m) Cosmic Gold, Silver Gray (200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.66 mm
ART.-NR.	NB98S (10 m) NB98C (200 m)

10m
€ 13,90 (UVP)

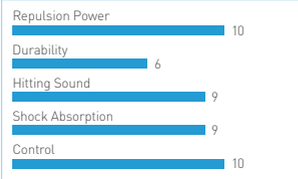
200m
€ 169,90 (UVP)

RÜCKSCHLAGKRAFT

BG 66 FORCE

Hergestellt in Japan

HIGH POLYMER NYLON
MULTIFILAMENT



Sehr gut schockabsorbierend dank Nylon-Composite Beschichtung und die hohe Rückschlagpower geben der Saite eine außergewöhnliche Smash-Power bei gleichzeitig guter Kontrolle.

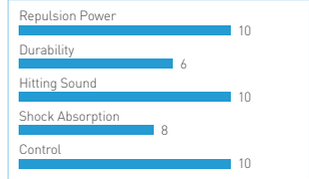
FARBE	White (10 m / 200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.65 mm
ART.-NR.	NB66FRS (10 m) NB66FC (200 m)

10m € 13,90 (UVP) 200m € 179,90 (UVP)

BG 66 ULTIMAX

Hergestellt in Japan

HIGH INTENSITY MULTIFILAMENT



Die nur 0,65 mm starke YONEX Saite überzeugt mit einer perfekten Balance aus maximaler Geschwindigkeit, Kontrolle und Haltbarkeit und ist damit die bevorzugte Wahl zahlreicher internationaler Top-Spieler.

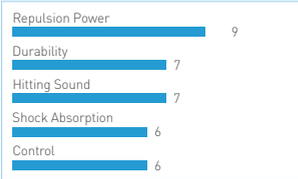
FARBE	Metallic White, Yellow (10 m) Metallic White, Yellow, Blue, Pastel Green (200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.65 mm
ART.-NR.	NB66UMS (10 m) NB66UMC (200 m)

10m € 13,90 (UVP) 200m € 169,90 (UVP)

BG 80 POWER

Hergestellt in Japan

HIGH POLYMER NYLON
MULTIFILAMENT/VECTRAN



Die Kombination aus original YONEX hochfestem multifilen Nylon und High Modulus Vectran sorgt für ein solides Schlaggefühl und gute Smash-Power. Bestens geeignet für hart schlagende Spieler.

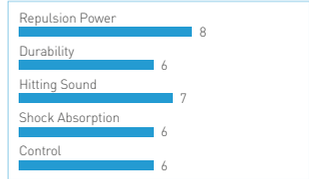
FARBE	White, Bright Orange (10 m / 200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.68 mm
ART.-NR.	NB80PS (10 m) NB80PC (200 m)

10m € 13,90 (UVP) 200m € 179,90 (UVP)

BG 80

Hergestellt in Japan

MULTIFILAMENT
VECTRAN



Die High-Modulus Vectran Faser umgibt den starken Multifilament-Kern. Der dünne Querschnitt gibt dem Spieler mehr Rückschlagkraft und Power für aggressive Smashes.

FARBE	White, Yellow, Neon Pink (10 m / 200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.68 mm
ART.-NR.	NB80S (10 m) NB80C (200 m)

10m € 13,90 (UVP) 200m € 169,90 (UVP)

KONTROLLE



AEROBITE BOOST

KRAFTVOLLE SCHMETTERBÄLLE UND SPIN

Die Hybridbesaitung erhöht die Schlagkraft und sorgt dafür, dass der Rhythmus des Gegners durch angeschnittene Schläge am Netz gestört wird, da der Federball ins Trudeln gebracht wird.

AEROBITE BOOST

HIGH INTENSITY NYLON
MULTIFILAMENT/PU COATING

Hergestellt in Japan



Hybride Multifilament-Saite mit Längssaite aus Vectran. Hervorragender Grip am Ball, maximale Kontrolle und eine hohe Rückschlagpower zeichnen diese Saite aus.

FARBE	Gray / Yellow
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	Längs: 0.67 mm / Quer: 0.61 mm
ART.-NR.	NBABBS (10 m) NBABBC (200 m)

10m **€ 14,90 (UVP)** 200m **€ 209,90 (UVP)**

AEROBITE

HYBRID-KOMBINATION FÜR SCHNELLEN ABSTOSS UND ROTATION

Zusätzlich zum schnellen Abstoß sorgt die AEROBITE für starken Spin, um die Leistung dieser Schläge zu verbessern, mit dem Ziel bei den kurzen, angeschnittenen Schlägen am Netz den Federball effektiver ins Trudeln zu bringen.

AEROBITE

HIGH INTENSITY NYLON
MULTIFILAMENT/PU COATING

Hergestellt in Japan



Die kombinierte Hybridsaite mit ihrer PU beschichteten Längs- und sehr dünnen Quersaite bietet beste Optionen für größt mögliche Kontrolle, scharf geschnittene Bälle und präzise Drops.

FARBE	White/Red, White/Blue, White/Green (10 m) White/Red (200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	Längs: 0.67 mm / Quer: 0.61 mm
ART.-NR.	NBABS (10 m) NBABC (200 m)

10m **€ 14,90 (UVP)** 200m **€ 209,90 (UVP)**

KONTROLLE

SKYARC

ANGRIFFSSTÄRKE AUS DEM HINTERFELD MIT HOHEN CLEARS

SKYARC

Hergestellt in Japan

HIGH INTENSITY MULTIFILAMENT
HI-SLING FIBER



Diese extrem soft konzipierte YONEX-Saite bietet eine maximale Schockabsorption und überzeugt mit überragenden Kontrollqualitäten. Perfekt für Spieler, die viel Wert auf einen hohen Schlagkomfort legen.

FARBE White
LÄNGE 10 m
Ø 0.69 mm
ART.-NR. NBSKYA

10m

€ 14,90 (UVP)

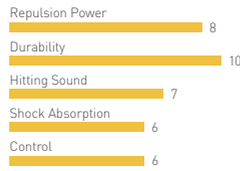
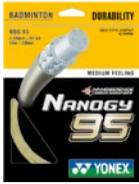
SAITEN | KONTROLLE

HALTBARKEIT

NANOGY 95

Hergestellt in Japan

MULTIFILAMENT
CS CARBON NANOTUBE



Dank CS Carbon Nanotube werden bei dieser Saite höchste Rückschlagkraft und exzellente Haltbarkeit zu einem perfekten Eigenschaften-Mix kombiniert. Bestens für Spieler geeignet, die von ihrer Saite ein Optimum an Speed und Haltbarkeit fordern.

FARBE	Gold, Silver Gray (10 m / 200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.69 mm
ART.-NR.	NB95S (10 m) NB95C (200 m)

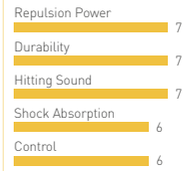
10m
€ 13,90 (UVP)

200m
€ 169,90 (UVP)

BG65 TITANIUM

Hergestellt in Japan

MULTIFILAMENT
HYDRO TITANIUM



Die schockabsorbierenden Fähigkeiten des Titanium machen die BG-65 Ti zu einer perfekten Saite für härteste Bespannungen ohne dass der Spieler hierbei auf Schlagkomfort verzichten muss.

FARBE	White, Pink (10 m / 200 m)
LÄNGE	10 m / 200 m
Ø	0.70 mm
ART.-NR.	NB65TS (10 m) NB65TC (200 m)

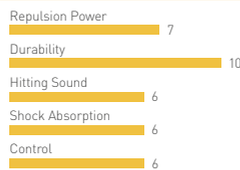
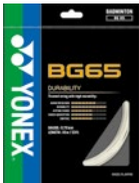
10m
€ 9,90 (UVP)

200m
€ 129,90 (UVP)

BG65

Hergestellt in Japan

MULTIFILAMENT



Die populäre All-Round-Saite. Die perfekte Kombination zwischen hoher Haltbarkeit und Wirtschaftlichkeit macht diese 0,70 mm starke Saite Jahr für Jahr zum Favoriten der meisten Top-Spieler in der Welt.

FARBE	Amber, Yellow, Black, Royal Blue, Orange (10 m) White, Amber, Yellow, Black, Royal Blue, Orange (200 m) Amber (500 m)
LÄNGE	10 / 200 / 500 m
Ø	0.70 mm
ART.-NR.	NB65S (10 m) NB65C (200 m) NB655C (500 m)

10m
€ 9,90 (UVP)

200m
€ 129,90 (UVP)

500m
€ 299,90 (UVP)



JEDER SWEETSPOT IST EIN HANDWERKLICHES MEISTERSTÜCK



Das YONEX Besaitungsteam besteht aus einem internationalem Netzwerk hochgradig qualifizierter Racketsport-Experten. Es umfasst inzwischen mehr als 1.500 Mitglieder zahlreicher Nationalitäten. Diese Spezialisten sind auf der ganzen Welt unterwegs, um für die besten Top-Spieler die allerbesten Voraussetzungen zur Ausübung ihrer Sportart zu schaffen.

Unsere Besaiter arbeiten stets mit absoluter Genauigkeit und höchster Servicebereitschaft. Dabei sind sie permanent bemüht, ihr Wissen und ihre Technik zum Wohle des Sportes zu verbessern. Es ist das einzige Team in der Welt, das für Badminton, Tennis und Soft-Tennis gleichermaßen bei den international wichtigsten Turnieren in diesen drei Sportarten zum Einsatz kommt.

YONEX ist offizieller Besaiter der bedeutendsten BWF Turniere, von den prestigeträchtigen BWF Weltmeisterschaften und den YONEX All England Open bis hin zu den Super 300 Turnieren wie den YONEX GAINWARD German Open.

BESAITUNGSMASCHINEN

PRECISION 9.0

Hergestellt in Japan

Elektronische Badminton-, Tennis- und Soft-Tennis Besaitungsmaschine

GRÖSSE	ca. 1,020 mm (B) x 660 mm (T) x 1,070 mm - 1,370 mm (H)
GEWICHT	ca. 73 kg
ZUGKRAFT	4,4 bis 39,4 kg
ZUGSTUFEN	9 Geschwindigkeiten
VORSPANNUNG	stufenlos 1-20 %
ART.-NR.	ACPRE9

€ 12.900,00 (UVP)

FUNKTIONEN

Ein Bedienfeld mit Einstellmöglichkeiten für Winkel, Helligkeit und Ton sowie ein USB-Ladeanschluss sorgen für eine komfortable Arbeitsumgebung.

Die kompakt konstruierte Besaitungseinheit ermöglicht eine sehr gleichmäßige und schonende Besaitung. Die verbesserten Haltezangen minimieren Beschädigungen an der Saite.

Der mit "1-click" in der Höhe verstellbare elektrische Hauptständer bietet einen komfortablen Support bei der Geräteeinrichtung.

Die hochpräzise und zuverlässige Verriegelungsfunktion im Besaitungskopf sorgt effektiv für einen beschleunigten Besaitungsvorgang.



PRECISION 8.0

Elektronische Badminton-, Tennis- und Soft-Tennis Besaitungsmaschine

GRÖSSE	ca. 1,070 mm (B) x 640 mm (T) x 1,110 mm - 1,360 mm (H)
GEWICHT	ca. 54 kg
ZUGKRAFT	4,4 bis 39,5 kg
ZUGSTUFEN	9 Geschwindigkeiten
VORSpannung	stufenlos 1-20 %
ART.-NR.	ACPRE8

€ 9.990,00 (UVP)

Hergestellt in Japan



FUNKTIONEN



PRÄZISE: DIE CLAMP

Die Precision 8.0 verfügt über eine verbesserte, dünnere und kürzere Klemme mit einem ergonomischeren Design. Das verhindert das Überlappen der Klemmen und ermöglicht es den Besaitern, näher am Schlägerahmen zu klemmen.



EFFIZIENT: KLEMMENBASIS

Ein größerer Knopf erleichtert das Entriegeln der Klemmen und verbessert die Bespannungsgeschwindigkeit und -effizienz.



EINSTELLUNG: MAIN POST

Höhenverstellbereich: 250mm. Der Hauptpfosten kann manuell verstellt werden, um eine reibungslose Höheneinstellung zu ermöglichen.



STABILITÄT: MASCHINENBASIS

Die Stabilität wurde durch die vergrößerte Basis zur Vergrößerung des Installationsbereichs und den niedrigen Schwerpunkt verbessert.

PRECISION 5.0

Elektronische Badminton-, Tennis- und Soft-Tennis Besaitungsmaschine

GRÖSSE	ca. 1,167 mm (B) x 685 mm (H) x 1,064-1,242 mm (T)
GEWICHT	ca. 75 kg
ZUGKRAFT	5,0 bis 37,0 kg
ZUGSTUFEN	3 Geschwindigkeiten
VORSPANNUNG	0, 5, 10, 15, 20%
ART.-NR.	ACPRE5

€ 7.500,00 (UVP)



FUNKTIONEN



EINFACHE RAHMEN-BESTÜCKUNG

Die Zuführung von Rahmen ist sehr leicht mittels "1-Klick-Funktion" und einer Kopfgrößen-Führung zu handhaben.



BENUTZERFREUNDLICHES KONTROLL-BEDIENFELD

Für eine hohe Effizienz bei der täglichen Besaitungsarbeit wurde das Kontroll-Bedienfeld mit großen Knöpfen ausgestattet. Das erleichtert das genaue Arbeiten. Seitlich ist ein USB-Port für allgemeine Ladefunktionen angebracht.



PRÄZISE SCHEIBENBREMSE

Erstmals wird bei einer Besaitungsmaschine ein Scheibenbremssystem eingesetzt, das ähnlich funktioniert wie in Fahrzeugen. Das erlaubt höchste Genauigkeit.



DURCHDACHTE WERKZEUGFÄCHER

Das Arbeitswerkzeug lässt sich mit zwei Werkzeugfächern gut ordnen. Eines steckt unter dem Bedienfeld. Das andere Fach befindet sich an der Seite der Maschine.

PRECISION 3.0

Elektronische Besaitungsmaschine nur für Badminton

GRÖSSE	ca. 1,036 mm [B] x 459 mm [T] x 1,080 mm - 1,280 mm [H]
GEWICHT	ca. 58 kg
ZUGKRAFT	5 bis 21 kg
ZUGSTUFEN	3 Geschwindigkeiten
VORSPANNUNG	0.5, 10, 15%
ART.-NR.	ACPRE3

€ 4.800,00 (UVP)



FUNKTIONEN



EFFIZIENT: TURNTABLE

Starre Arme aus rostfreiem Stahl reduzieren Schäden am Schlägerrahmen. Der kompakte Drehteller ermöglicht einen reibungsloseren Bespannungsvorgang.



PRÄZISE: CLAMP

Die Klemmen sind so konstruiert, dass sie auch die feinsten und weichsten Saiten festhalten und sich nicht lockern. Ihr geringes Gewicht verringert die Ermüdung während des langen Besaitungsvorgangs.



BENUTZERFREUNDLICH: BEDIENFELD

Es bietet eine breite Palette von Spannungseinstellungen, mit benutzerfreundlicher Tastenanordnung und gut sichtbarer LED-Anzeige für verbesserte Arbeitseffizienz.



ORGANISIERT: WERKZEUGABLAGE

Eine breite Werkzeugablage an der Unterseite sorgt für einen gut organisierten Arbeitsbereich.

SWING WEIGHT MACHINE

PRECISION SCAN

Elektronisches Badminton- und Tennis-Schläger Diagnose Center

GRÖSSE	ca. 700 mm (B) x 453 mm (T) x 283 mm (H)
GEWICHT	ca. 15 kg
ART.-NR.	ACPRES

€ 2.700,00 (UVP)



FUNKTIONEN

Das PRECISION SCAN Schläger Diagnose-Center scannt per Knopfdruck präzise das Gesamtgewicht und die Balance des Rackets.



COMPUTEREINHEIT

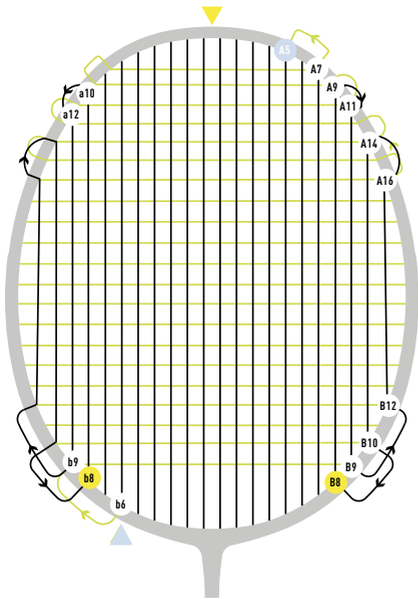
Die Computereinheit liefert das Gesamtgewicht, die Balance, das Schwunggewicht und das Leistungsschwunggewicht. Das Performance-Schwunggewicht ist eine YONEX exklusive Messung - viel genauer als ein normales Schwunggewicht - und wird anhand der Werte des Gesamtgewichts, der Schlägerbalance und des Schwunggewichts berechnet.



ABDECKUNG, KALIBRIERUNGSZUBEHÖR

Die Acryldeckung schützt die drei Hauptsensoren des Diagnose Centers, wenn es nicht verwendet wird. Eine Kalibrierungsstange und ein Kalibrierungsring sorgen für exakte Schwunggewichtsmessungen.

YONEX BESAITUNGSEMPFEHLUNG



- ▲ LÄNGS-START ▲ QUER START
- b8 ● B8 QUER ABKNOTEN ● A5 QUER ABKNOTEN

LÄNGS:

Beginnen Sie oben in der Mitte, fädeln Sie weiter bis B9 (überspringen Sie A7, A9 und A11). Gehe durch B12, direkt zu A16 und dann geradeaus zu A14, hinunter zu B10 und knote bei B8 ab.

QUER:

Mache einen Knoten bei B6 und beginne mit den Quersaiten bei B9. Weiter bis A7 (A12 und A10 auslassen), dann direkt zu A5 und abknoten.

ARC11-P, ARC11-T, ARC11-PL

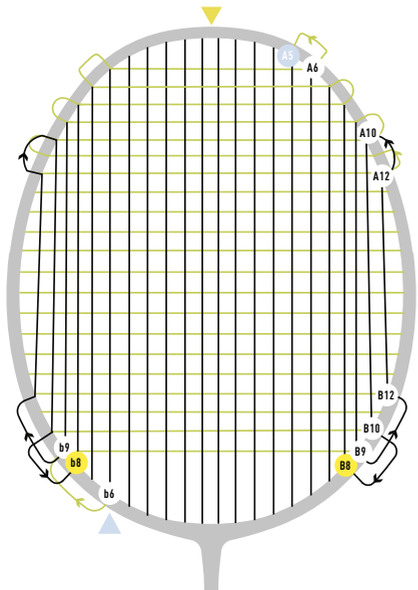
AX100ZZ, AX100T, AX88D-P, AX88D-T, AX88D-G, AX88D-PL
AX66, AX55

NF1000-Z, NF-1000, NF1000-T, NF1000-G, NF1000-PL
NF800-P, NF800-T, NF800-G, NF800-PL, NF-800LT, NF-800
NF-380SH, NF-555

DUO-ZS

VT-GZ

NR-ZSP, NR-GZ



- ▲ LÄNGS-START ▲ QUER START
- b8 ● B8 QUER ABKNOTEN ● A5 QUER ABKNOTEN

LÄNGS:

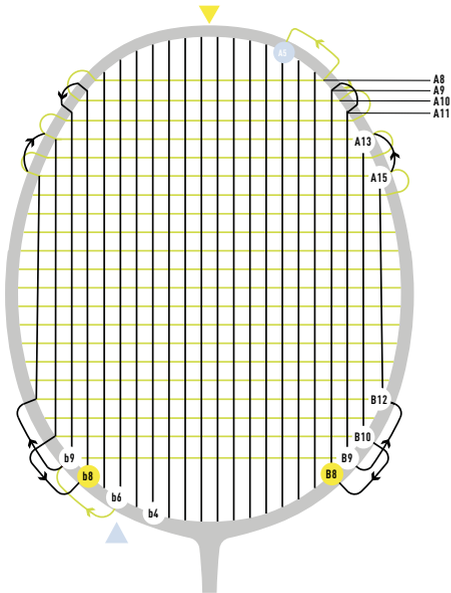
Beginnen Sie oben in der Mitte, fädeln Sie weiter bis B9. Durch B12 gehen, direkt zu A12 und dann gerade zu A10, hinunter zu B10 und bei B8 abknoten. (Gegenüberliegende Seite: das gleiche Verfahren).

QUER:

Machen Sie einen Knoten bei B6 und beginnen Sie mit den Quersaiten bei B9. Weiter bis A6, dann bei A5 abknoten.

AX99-P, AX99-T, AX99-G, AX99-PL

AX88S-P, AX88S-T, AX88S-G, AX88S-PL



- ▲ LÄNGS-START ▲ QUER START
b8 B8 QUER ABKNOTEN A5 QUER ABKNOTEN

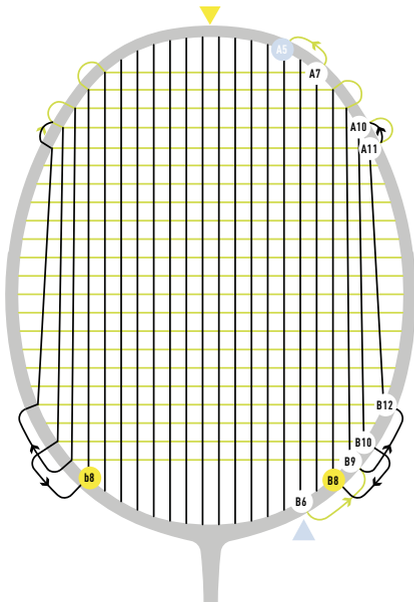
LÄNGS:

Beginnen Sie oben in der Mitte, fädeln Sie weiter bis B9 (überspringen Sie A8 und A10). Gehe durch B12, direkt zu A15 und dann geradeaus zu A13, hinunter zu B10 und knote bei B8 ab.

QUER:

Mache einen Knoten bei B6 und beginne mit den Kreuzen bei B9. Weiter bis A8 (A11 und A9 auslassen), dann direkt zu A5 und abknoten.

AX100G, AX69, AX39, AX22RX, AX22F, AX22LT
 AX7, AX5FX, AX2, AX10DG, AX7DG
 AX3DG, AX1DG, AX07DG
 AXA, AXC, AXF, AX01A, AX01C, AX01F
 NF-700, NF-370SP, NF-270SP, NF-170LT
 NF-600, NF-160FX, NF-500, NF-A, NF-C
 NF-F, NF-JR
 DU07, DU099
 DU033, DU0LT



- ▲ LÄNGS-START ▲ QUER START
b8 B8 QUER ABKNOTEN A5 QUER ABKNOTEN

LÄNGS:

Beginnen Sie oben in der Mitte, fädeln Sie weiter bis B9. Gehe durch B12, direkt zu A11 und dann geradeaus zu A10, hinunter zu B10 und knote bei B8 ab.

QUER:

Mache einen Knoten bei B6 und beginne mit den Kreuzen bei B9. Weiter bis A7 (A6 auslassen), dann direkt zu A5 und abknoten.

NF-001A, NF-001C, NF-001F, NF-100,
 CAB8000N, CAB7000N, CAB6000N
 ISO-TR1, ISO-TR0, ISOL3
 MP8SG, MP5G, MP2, MP1, MP2JR
 B7000MDM, B4000G

UNSER SORTIMENT —

FEDERBÄLLE



“ PRÄZISIONSFLUG “



Im Jahr 1965 begann YONEX mit der Entwicklung und Produktion von hochwertigen Naturfederbällen. Seit dieser Zeit überzeugen diese Bälle in der anspruchsvollen Badminton-Turnierszene dank einer über Jahrzehnte gewachsenen Federball-Technologie mit unübertroffenen Eigenschaften hinsichtlich Haltbarkeit und Flugstabilität.

Jeder von YONEX in eigenen Fabriken produzierte Federball wird genau geprüft, um seine perfekten Flugeigenschaften über einen langen Zeitraum zu gewährleisten.



NATUR - FEDERBÄLLE

YONEX Federbälle haben sich seit geraumer Zeit im weltweiten Markt als beste Wahl durchgesetzt. Jeder Federball wird mit strengen Auswahlkriterien unter ausschließlicher Verwendung bester Materialien von Fachleuten selektiert. Dadurch wird gewährleistet, dass jeder Ball hinsichtlich Flugbahn, Fluggenauigkeit, Flugweite und Temperaturbereich alle Anforderungen des heutigen High-Speed Badmintonspiels erfüllt. Dieses Qualitätsniveau macht die YONEX Federbälle zur bevorzugten Wahl der weltweit besten Top-Spieler.

Temperatur:

- ② 27°C - 33°C ③ 22°C - 28°C



②-3
AEROSENSA 50
F50



②-3
AEROSENSA 40
F40



②-3
AEROSENSA 30
F30



②-3
AEROSENSA 20
F20



②-3
AEROSENSA 10
F10

*Die Leistung des Federballs kann je nach Höhenlage variieren. Wenden Sie sich daher bitte an Ihren Händler oder Distributor vor Ort.

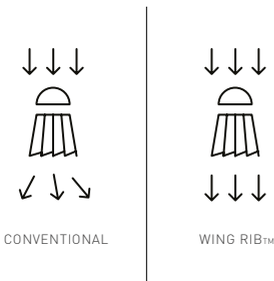
NYLON - FEDERBÄLLE

Nur MAVIS® Nylon-Federbälle bieten einzigartige Flugeigenschaften. YONEX Nylon-Federbälle sind Präzisionsprodukte und besitzen nahezu die gleichen Flugeigenschaften wie ein Natur-Federball. Der Mix aus hervorragenden Rotationseigenschaften und die extrem lange Haltbarkeit der MAVIS Nylon-Federbälle machen selbst lange Ballwechsel zu einem wahren Vergnügen.

(N)	(N)	(N)	(N)
 <p>6 Stück Röhre</p>	 <p>6 Stück Röhre</p>	 <p>6 Stück Röhre 3 Stück Röhre</p>	 <p>6 Stück Röhre 3 Stück Röhre</p>
● ● ●	● ●	● ● ● ●	● ● ● ●
MAVIS 2000	MAVIS 600	MAVIS 350	MAVIS 200
M2000 [White] 6 Stück M2000Y [Yellow] 6 Stück	M600 [White] 6 Stück	M350 [White, Yellow] 6 Stück M3503 [Yellow, White] 3 Stück	M200 [Yellow] 6 Stück M20032 [Yellow] 3 Stück

Die Härte des Rocks - des Federteils des Nylon-Federballs - variiert je nach Temperatur.

(N) Naturkork	● GRÜNE KAPPE LANGSAM / 22°C-33°C	● BLAUE KAPPE MITTEL / 12°C-23°C	● ROTE KAPPE SCHNELL / 0°C-13°C
---------------	--------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------



WING RIB™ Das WING RIB Design nutzt den Luftstrom durch den Nylonball, um sich nach dem Aufprall wieder blitzschnell zu stabilisieren. Im Gegensatz zu konventionellen Bällen, die ihre Form über eine steife Korbkonstruktion halten, gewährleistet das WING RIB Design ein stabiles Flugverhalten über die Flugdynamik.

Das WING RIB Design wird im MAVIS 2000 und MAVIS 600 genutzt (EU: Pat. No. 2216078)

UNSER SORTIMENT —

SCHUHE

“BEWEGLICHKEIT AUF DEM PLATZ.”



Das "Footwork" beim Badminton ist einzigartig. Die Kombination von hohen Aufprallwerten mit aggressiven Richtungs- und Tempowechseln erfordert anspruchsvolle Schuhkonstruktionen. Mit dem proprietären POWER CUSHION-Material als Grundlage wandeln Yonex Badminton-Schuhe die hohe Aufprallenergie in Kraft für den nächsten Schritt um. Ob Agilität, Strapazierfähigkeit, Komfort oder einfach ein Allround-Schuh, die Yonex-Schuhkollektion gibt Ihnen den zusätzlichen Kick, den Sie für Ihr "Footwork" suchen.

STABILITY



LIGHTWEIGHT



CUSHIONING



ALL AROUND



POWER CUSHION +

+28%

DÄMPFUNG

+62%

RÜCKSCHNELLKRAFT



Zum Test kann ein rohes Ei aus 12 Metern Höhe auf die POWER CUSHION+ Matte fallen.
Das Ei springt ohne zu zerbrechen auf eine Höhe von 6 m zurück*.

*Testwerte von YONEX

*Getested von "Japan Vehicle Inspection Association & Boken Quality Evaluation Institute
(based on JIS standards)" im Vergleich mit dem standardmäßigen EVA Werkstoff.



**YONEX
SCHUH
PRODUKTION**

EIN ALLROUNDER

Die perfekte Kombination aus Dämpfung, Stabilität und Leichtigkeit.



DURABLE SKIN LIGHT

Die Kombination aus hochwertigem Mesh und einer dünnen PU-Beschichtung sorgt für eine komfortable Passform und reduziert überflüssiges Gewicht.



3D POWER GRAPHITE SHEET

Erhöht die Stabilität für Ihre Fußarbeit ohne Einbußen beim Komfort



BOA® FIT SYSTEM

Das schnürsenkellose Boa® Fit-System sorgt für allerhöchste Passform-Sicherheit von den Zehen bis zum Knöchel

UNISEX



POWER CUSHION

INFINITY 2

Rundum-Komfort und Stabilität für eine optimale Passform

GRÖSSE 40,0 - 47,0
ART.-NR. SBMINF23

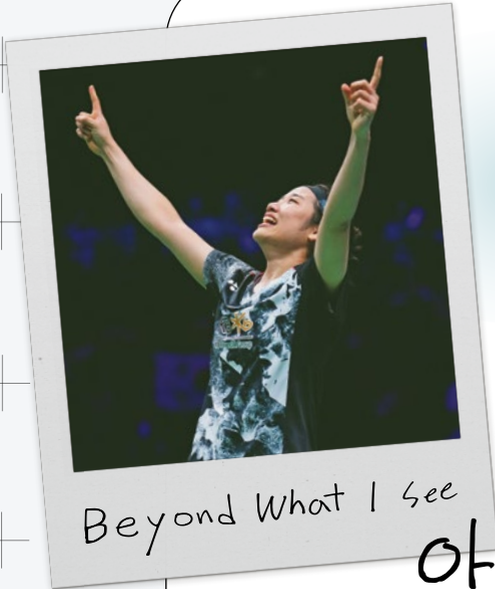
€ 299,90 (UVP)

FARBE: Black

MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION+, Durable Skin Light, Radial Blade Sole, Toe Assist Shape, Synchro-Fit Insole, Boa Fit System, Power Graphite Light, Round Sole, 3E(UNI), 4E WIDE





Beyond What I see

안 세 영

ATHLET:

AN SE YOUNG

WIE ALT WARST DU, ALS DU ANGEFANGEN HAST, BADMINTON ZU SPIELEN?

"Als ich in der ersten Klasse war habe ich natürlich angefangen Badminton zu spielen, so wie meine Eltern, die gerne täglich Sport trieben."

WIE HAST DICH GEFÜHLT; ALS DU ANGEFANGEN HAST BADMINTON ZU SPIELEN?

"Es hat mir großen Spaß gemacht und ich fand es spannend, den Federball im Ballwechsel zu treffen."

WAS GEFÄLLT DIR JETZT AM BADMINTON?

"Badminton ist mein Lieblingssport. Man sagt, Badminton sei der schnellste Racketsport, und ich bin stolz und aufgeregt, wenn ich diese schwierigen und schnellen Bälle erreiche."

WAS IST IM MOMENT DEIN GRÖSSTES ZIEL?

"Mein Ziel ist es, in jedem Wettkampf eine Goldmedaille zu gewinnen. Aber es ist auch mein Ziel, dass ich gerne Badminton spiele, denn das ist der Sport, den ich liebe."

DÄMPFUNG

Die POWER CUSHION COMFORT Serie zeichnet sich durch ihre hohe Dämpfungsleistung und den exzellenten Tragekomfort aus.



POWER CUSHION+

28% mehr Dämpfung und 62% mehr Rückschnellkraft im Vergleich mit konventionellem EVA Sohlenmaterial.



3D POWER GRAPHITE SHEET

Diese Carbon-Einlage erzeugt eine robuste Verstärkung vom Fuß-Zentrum bis zum Rand des Schuhs. Unerwünschte Torsionsbewegungen werden vermieden.



FEATHER BOUNCE FOAM

Ein leichtes Material mit hoher Rückschnellkraft, das die agile, schnelle Beinarbeit unterstützt. 8 % geringeres Gewicht bei 20 % mehr Rückstoß als das Vorgängermodell.

*Testwerte von Yonex

MEN



WOMEN



POWER CUSHION

COMFORT Z3

MEN

GRÖSSE 39,5 - 47,0

ART.-NR. SBMCFZ34

€ 209,90 (UVP)

WOMEN

GRÖSSE 37,0 - 42,0

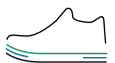
ART.-NR. SBFCFZ34

€ 209,90 (UVP)

FARBE: Dark Red, (MEN), Black/Mint (WOMEN)

MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION+, Radial Blade Sole, Feather Light X, Flexion Upper, Toe Assist Shape, Synchro-Fit Insole, 3D Power Graphite Drive, Feather Bounce FOAM, Inner Bootie, Durable Skin Light, Round Sole



LEICHTIGKEIT

Ein leichter und komfortabler Schuh, der auch in langen Matches für eine schnelle und stabile Fußarbeit sorgt.



msLITE X

Ein leichtes Material mit hoher Rückschnellkraft, das die agile, schnelle Beinarbeit unterstützt. 8 % geringeres Gewicht bei 20 % mehr Rückstoß als das Vorgängermodell AERUS.



SEAMLESS UPPER DESIGN

Die Kombination aus hochwertigem Mesh und einer dünnen PU-Beschichtung sorgt für eine komfortable Passform und reduziert überflüssiges Gewicht.

MEN



WOMEN



WIDE



FARBE: Cyan, (MEN), Mint (WOMEN), Gray/Yellow (WIDE)

POWER CUSHION

AERUS Z2

Der leichteste Schuh von Yonex mit 250 g (pro Schuh, 26 cm) für schnellere Bearbeitung mit Power und Dämpfung

MEN

GRÖSSE 39,5 - 47,0

ART.-NR. SBMARSZ23

€ 189,90 (UVP)

WOMEN

GRÖSSE 36,0 - 42,0

ART.-NR. SBFARSZ23

€ 189,90 (UVP)

WIDE

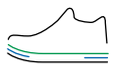
GRÖSSE 39,5 - 47,0

ART.-NR. SBARSZ2W3

€ 189,90 (UVP)

MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION, POWER CUSHION+, Power Graphite Sheet, Double Russel Mesh, Durable Skin Light Feather Bounce Foam, Synchro-Fit Insole, Toe Assist Shape, 3D Power Graphite Sheet /Hexagrip Sole, Round Sole



STABILITÄT

Optimale Stabilität sorgt für maximales Vertrauen bei jedem noch so schnellen Richtungswechsel.



RADIAL BLADE SOLE

Entwickelt, um schnelle Richtungswechsel zu optimieren. Das neue Sohlenmuster erhöht die Traktion bei schnellen vertikalen, horizontalen und diagonalen Bewegungen.



SEMI-ONE PIECE SOLE

Die Gummi-Außensohle besteht von den Zehen bis zur Ferse aus einem einzigen Stück. Das verbessert die Stabilität und sorgt dank größerer Oberfläche für mehr Traktion.



LATERAL SHELL AND STABILITY REINFORCEMENT

Um seitliche Bewegungen zu reduzieren und die Stabilität zu verbessern, wird ein gehärteter schalenartiger Bereich, namens LATERAL SHELL, eingesetzt. Dieser dient zur Unterstützung des am stärksten belasteten Bereichs im vorderen Teil des Fußes und unterstützt außerdem den Bereich am äußeren Mittelfuß bis zur Ferse.

MEN



WOMEN



WIDE



FARBE: Navy Blue (MEN), White (WOMEN), White/Black (WIDE)

POWER CUSHION
ECLIPSION Z 3 (2023 EDITION)

MEN

GRÖSSE 39,5 - 47,0

ART.-NR. SBMECZM33

€ 209,90 (UVP)

WOMEN

GRÖSSE 36,0 - 42,0

ART.-NR. SBFECZ33

€ 209,90 (UVP)

WIDE

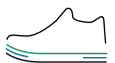
GRÖSSE 39,5 - 47,0

ART.-NR. SBECZW3

€ 209,90 (UVP)

MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION, POWER CUSHION+, Power Graphite Sheet, Durable Skin, ToughBrid Light, Synchro-Fit Insole, Toe Assist Shape, Inner Bootie, Hexagrip Sole, Round Sole



EIN ALLROUNDER

Die perfekte Kombination aus Dämpfung, Stabilität und Leichtigkeit.



DURABLE SKIN LIGHT

Die Kombination aus hochwertigem Mesh und einer dünnen PU-Beschichtung sorgt für eine komfortable Passform und reduziert überflüssiges Gewicht.



BOA® FIT SYSTEM

Das schnürsenkellose Boa® Fit-System sorgt für allerhöchste Passform-Sicherheit von den Zehen bis zum Knöchel

UNISEX



POWER CUSHION

DIAL 2

"BOA-Dial" ermöglicht feinere Einstellungen. "Durable Skin Light" bietet eine komfortable Passform

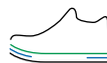
GRÖSSE 39,5 - 47,0
ART.-NR. SB88D22

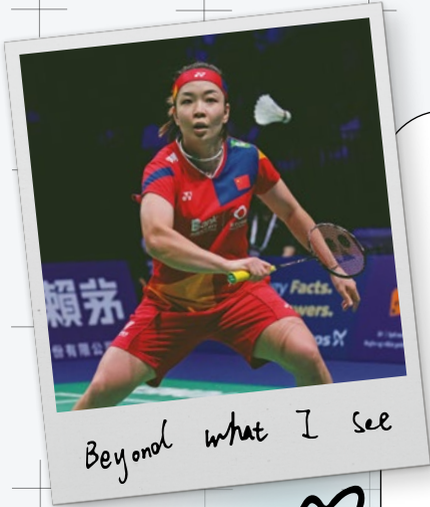
€ 189,90 (UVP)

FARBE: Black/Red

MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION+, Durable Skin Light, Radial Blade Sole, Toe Assist Shape, Synchro-Fit Insole, Boa Fit System, Power Graphite Light, Round Sole, 3E(UNI), 4E WIDE





Beyond what I see

ATHLET:

CHEN QING CHEN

WIE ALT WARST DU, ALS DU ANGEFANGEN HAST, BADMINTON ZU SPIELEN?

"6 Jahre alt"

WIE HAST DICH GEFÜHLT, ALS DU ANGEFANGEN HAST BADMINTON ZU SPIELEN?

"Ich habe mich in den Sport verliebt."

WAS GEFÄLLT DIR JETZT AM BADMINTON?

"Das Gefühl der Verantwortung und die Ehre, diesen Sport zu betreiben."

WAS IST IM MOMENT DEIN GRÖSSTES ZIEL?

"Ich will im kommenden Wettbewerb mein Bestes geben."

ATHLET:
JIA YI FAN

WIE ALT WARST DU, ALS DU ANGEFANGEN HAST, BADMINTON ZU SPIELEN?

"5 Jahre alt"

WIE HAST DICH GEFÜHLT, ALS DU ANGEFANGEN HAST BADMINTON ZU SPIELEN?

"Sehr glücklich! Ich habe es genossen, auf dem Badmintonplatz zu laufen."

WAS GEFÄLLT DIR JETZT AM BADMINTON?

"Der Nervenkitzel, gegen andere anzutreten, das Gefühl der Erfüllung nach einem Sieg und die Frustration nach einer Niederlage - das alles macht unglaublich viel Spaß!"

WAS IST IM MOMENT DEIN GRÖSSTES ZIEL?

"Gewinnen bei den Olympischen Spielen 2024 in Paris"



Beyond what I see

DER ALLROUNDER

Die perfekte Kombination aus Dämpfung, Stabilität und Leichtigkeit.



SEAMLESS UPPER

Durch die Verwendung eines einteiligen Obermaterials aus Kunstleder im Zehen- und Mittelbereich wird die Passform verbessert und unerwünschte Belastungen werden verringert.



FEATHER BOUNCE FOAM

Ein neuartiger, sehr leichter und gut dämpfender Sohlenwerkstoff, der die Fußarbeit in allen Spielsituationen aktiv unterstützt.

MEN



WIDE



WOMEN



POWER CUSHION 65 Z3

Die POWER CUSHION+ Konstruktion sorgt für ein neues Level von schneller und leichter Fußarbeit.

MEN

GRÖSSE 39,5 - 47,0

ART.-NR. SBM65Z3M3

€ 159,90 (UVP)

WOMEN

GRÖSSE 36,0 - 42,0

ART.-NR. SBF65Z33

€ 159,90 (UVP)

WIDE

GRÖSSE 39,5 - 47,0

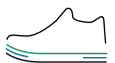
ART.-NR. SB65Z3W3

€ 159,90 (UVP)

FARBE: White/Ocean Blue (MEN), Navy/Saxe (WOMEN), White/Orange (WIDE)

MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION, POWER CUSHION+, Power Graphite Sheet, Double Russel Mesh, ToughBrid Light, Tough Guard III, Power Graphite Lite, Lateral Shell, Synchro-Fit Insole, Toe Assist Shape, Hexagrip Sole, Round Sole



DER ALLROUNDER

Die perfekte Kombination aus Dämpfung, Stabilität und Leichtigkeit.

POWER CUSHION CASCADE DRIVE

Allround-Modell mit Memory-Schaum-Einlegesohle für zusätzlichen Komfort

FARBE Yellow/Graphite
GRÖSSE 39,5 - 47,0
ART.-NR. SB CD022

€ 169,90 (UVP)

UNISEX



MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION, Toe Assist Shape, Hexagrip Sole, Round Sole, Memory Form Insole, Durable Skin (CASCADE DRIVE)



POWER CUSHION CASCADE ACCEL

Ausgestattet mit der Zehenunterstützungsform für schnelle Beinarbeit ohne Kraftverlust. Weiche, bequeme Passform.

FARBE Smoke Blue/White
GRÖSSE 36,0 - 47,0
ART.-NR. SB CA23

€ 134,90 (UVP)

UNISEX



MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION, T.P.U. Shank, Round sole, Ergoshape, Radial Blade Sole, Durable Skin Light, Double Raschel Mesh



POWER CUSHION STRIDER BEAT

Bequeme Schuhe, die sich bei intensiver Fußarbeit flexibel anpassen. Die Fußform des Schuhs ermöglicht eine maximale Nutzung des gesamten Vorfußes.

FARBE White/Orange
GRÖSSE 36,0 - 47,0
ART.-NR. SBSB4

€ 104,90 (UVP)

UNISEX



MATERIAL / TECHNOLOGIE

TPOWER CUSHION, T.P.U. Shank, Round sole, Ergoshape, Radial Blade Sole, Durable Skin Light, Double Raschel Mesh



POWER CUSHION 39

Einsteigermodell mit bequemer Passform

FARBE White/Blue
GRÖSSE 37,0 - 47,0
ART.-NR. SBM393

€ 84,90 (UVP)

UNISEX



MATERIAL / TECHNOLOGIE

POWER CUSHION, Double Russel Mesh, Toe Assist Shape, Hexagrip Sole, Round Sole





CHEN YU FEI (CHN)

JUNIOR

JUNIOR



POWER CUSHION 39 JUNIOR

Einsteigermodell mit bequemer, weicher Passform

FARBE White/Blue
GRÖSSE 31,0 - 39,0
ART.-NR. SBJ393

€ 79,90 (UVP)

MATERIAL / TECHNOLOGY

POWER CUSHION, Double Russel Mesh, Durable Skin Light, Ergoshape, Hexagrip Sole, Round Sole



JUNIOR



POWER CUSHION STRIDER FLOW JUNIOR

Einsteigermodell mit bequemer, weicher Passform

FARBE White/Sky Blue
GRÖSSE 31,0 - 36,0
ART.-NR. SBJSF4

€ 69,90 (UVP)

MATERIAL / TECHNOLOGY

POWER CUSHION, Double Russel Mesh, Durable Skin Light, Ergoshape, Hexagrip Sole, Round Sole



UNSER SORTIMENT –

Taschen

“PASSEND FÜR SPITZENLEISTUNGEN.”



YONEX Taschen sind durchdacht bis ins kleinste Detail und überzeugen auch den anspruchsvollen Spieler mit einer Vielzahl komfortabler Funktionen.

PRO



CLUB



TEAM



ZIPPER YKK



RUCSACK-
FUNKTION



THERMOSCHUTZ



REFLEKTOR



VERSTELLBARE
TRAGESCHLAUFEN



BRUSTGURT



WASSER-
FLASCHEN-FACH



SEPARATES
SCHUHFACH



SEPARATES
SCHLÄGERFACH



NACHHALTIGKEIT

PRO THERMOBAG 12 SCHLÄGER WIDE

FARBEN Cobalt Blue, Olive Green
GRÖSSE (LxBxH) 78 x 46 x 34 cm; bis zu 15 Schläger
ART.-NR. H9242124

€ 169,90 (UVP)



PRO THERMOBAG 9 SCHLÄGER

FARBEN Black, Cobalt Blue, Olive Green, Grape, Scarlet
GRÖSSE (LxBxH) 78 x 46 x 34 cm; bis zu 10 Schläger
ART.-NR. H9242294

€ 149,90 (UVP)



PRO THERMOBAG 9 SCHLÄGER

FARBEN Black, Cobalt Blue, Grape, Scarlet, Black/Silver
GRÖSSE (LxBxH) 78 x 28 x 36cm; bis zu 8 Schläger
ART.-NR. H924264

€ 119,90 (UVP)



PRO TOURNAMENT BAG

FARBEN Black, Cobalt Blue, Grape, Scarlet, Black/Silver

GRÖSSE (LxBxH) 75 x 19 x 33 cm

ART.-NR. H92431W4

€ 99,90 (UVP)



EXPERT BACKPACK

FARBEN White/Red

GRÖSSE (LxBxH) 30 l

ART.-NR. H023124

€ 159,90 (UVP)



PRO DUFFEL BAG

FARBEN Black, Cobalt Blue

GRÖSSE (LxBxH) 74 x 28 x 30 cm

ART.-NR. H924364

€ 114,90 (UVP)



PRO WIDE OPEN BAG

FARBEN Fine Blue

GRÖSSE (LxBxH) 73 x 30 x 34 cm

ART.-NR. H922142

€ 134,90 (UVP)



PRO STAND BAG

FARBEN Black, Cobalt Blue

GRÖSSE (LxBxH) 38 x 33 x 76 cm

ART.-NR. H924194

€ 139,90 (UVP)



PRO TROLLEY BAG

FARBEN Cobalt Blue

GRÖSSE (LxBxH) 80 x 36 x 34 cm

ART.-NR. H924324

€ 169,90 (UVP)



PRO BACKPACK L

FARBEN Black

GRÖSSE (LxBxH) 34 l

ART.-NR. H92412L4

€ 99,90 (UVP)



PRO BACKPACK M

FARBEN Black, Cobalt Blue

GRÖSSE (LxBxH) 26 l

ART.-NR. H92412M4

€ 84,90 (UVP)



CLUB LINE THERMOBAG 12 SCHLÄGER

FARBEN Black, Black/Red, Black/Blue, Black/Moss Green

GRÖSSE (LxBxH) 78 x 46 x 34 cm; bis zu 12 Schläger

ART.-NR. H12233

€ 119,90 (UVP)



CLUB LINE BACKPACK

FARBEN Black, Black/Red, Black/Blue

GRÖSSE (LxBxH) [25 l]

ART.-NR. H25222

€ 59,90 (UVP)



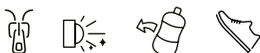
CLUB LINE BACKPACK

FARBEN Black/Moss Green

GRÖSSE (LxBxH) 29 x 15 x 50 cm [26 l]

ART.-NR. H26233

€ 59,90 (UVP)



TEAM RACKET THERMOBAG 12 SCHLÄGER

FARBEN Black, Scarlet

GRÖSSE (LxBxH) 75 x 40 x 31cm

ART.-NR. H423212

€ 99,90 (UVP)



TEAM RACKET THERMOBAG 9 SCHLÄGER

FARBEN Black, Sky Blue, Scarlet

GRÖSSE (LxBxH) 75 x 30 x 31cm

ART.-NR. H42329

€ 89,90 (UVP)



TEAM RACKET THERMOBAG 6 SCHLÄGER

FARBEN Black, Scarlet, Smoke Pink, Black/Green

GRÖSSE (LxBxH) 75 x 22 x 31cm

ART.-NR. H42326

€ 69,90 (UVP)



TEAM TOURNAMENT BAG 6 SCHLÄGER

FARBEN Smoke Pink, Black/Green

GRÖSSE (LXBXH) 75 x 19 x 30

ART.-NR. H42331W

€ 49,90 (UVP)



TEAM RACKET CASE 2 SCHLÄGER

FARBEN Black, Smoke/Pink, Black/Green

GRÖSSE (LXBXH) 75 x 10 x 30 cm

ART.-NR. H42322TV4

€ 39,90 (UVP)



TEAM BACKPACK S

FARBEN Black, Sky Blue, Smoke Pink, Scarlet

GRÖSSE (LXBXH) 26 l

ART.-NR. H42312S4

€ 55,90 (UVP)



UNSER SORTIMENT —

Accessoires

5X
UM DIE
WELT



Der Verbindung zwischen Hand und Schläger wird häufig nicht die Aufmerksamkeit geschenkt, wie es eigentlich sein sollte. YONEX bietet eine Reihe von Griffbändern im Lieferprogramm an, die den verschiedenen Vorlieben von Spielern entsprechen. Vom "SUPER GRAP" dem beliebtestem Griffband, bis hin zum "DRY GRAP", das die Feuchtigkeit ableitet und der Hand selbst bei sehr feuchten Bedingungen ein trockenes Gefühl vermittelt. Jedes YONEX Griffband wurde entwickelt, um eine zuverlässige Verbindung zwischen Hand und Schläger herzustellen.

ACCESSOIRES / GRIFFBÄNDER

SUPER GRAP

Griffiges Gefühl

SUPER GRAP, unser bestverkauftes Griffband, wurde 1987 im Markt eingeführt. Seit Markteinführung haben wir so viele Griffbänder verkauft, dass wir damit 5 x die Welt umwickeln könnten.

BREITE 25 mm
LÄNGE 1,200 mm
DICKE 0,6 mm
MATERIAL Polyurethane

ART.-NR. AC102

€ 9,90 (UVP)



+ farblich sortiert



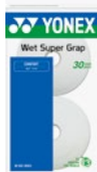
ART.-NR. AC10212

€ 33,90 (UVP)



ART.-NR. AC1023

€ 73,90 (UVP)



ART.-NR. AC10236

€ 89,90 (UVP)

W BK + farblich sortiert



ART.-NR. AC10260

€ 149,90 (UVP)

W + farblich sortiert



ART.-NR. AC109-75

€ 129,90 (UVP)

farblich sortiert



SUPER LEATHER TOUR GRIP

Extra stark

BREITE 25 mm
LÄNGE 1,200 mm
DICKE 1,5 mm
MATERIAL Polyurethane
ART.-NR. AC126

€ 9,50 (UVP)



SYNTHETIC LEATHER EXCEL PRO GRIP

Extra starker & verbesserter Halt

BREITE 25 mm
LÄNGE 1,200 mm
DICKE 1,6 mm
MATERIAL Polyurethane
ART.-NR. AC128

€ 9,50 (UVP)

ACCESSOIRES / GRIFFBÄNDER



ULTRA THIN GRIP

Haftendes Gefühl & ultradünn

BREITE	25mm
LÄNGE	1,200mm
DICKE	0.4mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC130-3

€ 9,90 (UVP)



WET SUPER STRONG GRAP

Ausgezeichnetes griffiges Gefühl und Haltbarkeit

BREITE	25mm
LÄNGE	1,200mm
DICKE	0.65mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC133

€ 9,00 (UVP)



STRONG GRAP

Ausgezeichnetes griffiges Gefühl und Haltbarkeit

BREITE	25mm
LÄNGE	1,200mm
DICKE	0.65mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC135EX

€ 14,90 (UVP)



SUPER GRAP SOFT

Kräftige & gute Dämpfung, weicheres Gefühl beim Greifen

BREITE	25mm
LÄNGE	1,200mm
DICKE	0.8mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC1363

€ 12,90 (UVP)



SUPER GRAP TOUGH

Ausgezeichnetes griffiges Gefühl und Haltbarkeit

BREITE	25mm
LÄNGE	1,200mm
DICKE	0.65mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC1373_1

€ 15,90 (UVP)



MESH GRAP

Ausgezeichnetes griffiges Gefühl und saugfähig

BREITE	25mm
LÄNGE	1,200mm
DICKE	0.65mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC138-3

€ 15,90 (UVP)

ACCESSOIRES / GRIFFBÄNDER



WG

MOIST SUPER GRIP

Feuchtes Gefühl & hohe Wasseraufnahme

BREITE	25mm
LÄNGE	1,200mm
DICKE	0.65mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC1483

€ 17,90 (UVP)



BN

PREMIUM GRIP ULTIMIUM LEATHER

Rutschfeste Eigenschaften bei maximaler Saugfähigkeit

BREITE	70mm
LÄNGE	27,000mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC221

€ 19,90 (UVP)



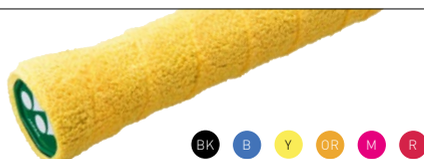
Y BK P

CUSHION WRAP

Rutschfeste Eigenschaften bei maximaler Saugfähigkeit

BREITE	70mm
LÄNGE	27,000mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC380

€ 12,90 (UVP)



BK B Y OR M R

TOWEL GRIP

Komfortabler Frotteegriff mit verbesserter Saugfähigkeit.

BREITE	32 / 30mm
LÄNGE	660mm / 11.8m
DICKE	1.35mm
MATERIAL	100% Cotton
ART.-NR.	AC402

€ 2,50 (UVP)



BK W

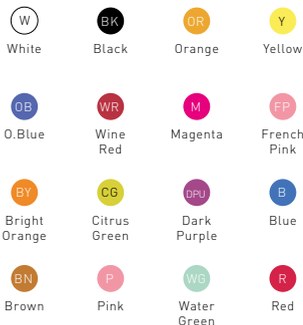
+ farblich sortiert

HI SOFT GRAP

Rutschfeste Leistung bei maximaler Saugfähigkeit

BREITE	24mm
LÄNGE	1,120mm
DICKE	1.6mm
MATERIAL	Polyurethane
ART.-NR.	AC420

€ 3,50 (UVP)





EINLEGESOHLE POWER CUSHION

GRÖSSE S / M / L / XL
MATERIAL POWER CUSHION+
ART.-NR. AC195

€ 23,90 (UVP)

Hergestellt in Japan



LOGOSCHABLONE

MATERIAL Kunststoff
ART.-NR. AC418

€ 6,90 (UVP)



STIRNBAND

MATERIAL Baumwolle, Nylon, Polyurethane
FARBE Black, White, Navy Blue
ART.-NR. AC259

€ 5,50 (UVP)

Hergestellt in Japan



LOGO-MARKER

MENGE 30ml
FARBE Red, Black, White
ART.-NR. AC414

€ 9,50 (UVP)

ACCESSOIRES / ZUBEHÖR



TRINKFLASCHE

MENGE	1,000 ml
FARBE	Blue
MATERIAL	100% LDPE
ART.-NR.	AC588

€ 6,90 (UVP)

Hergestellt in Japan



GRIFFPUDER

MENGE	20g
MATERIAL	Kiefernharz, Magnesiumcarbonat, Eierschalen, Kalziumkarbonat, Zeolith
ART.-NR.	AC470

€ 10,00 (UVP)



STRINGERS KIT

ART.-NR.	AC620B1
----------	---------

€ 474,90 (UVP)



BESAITUNGSZANGE

ART.-NR.	AC607
----------	-------

€ 25,00 (UVP)



BADMINTON ERSATZÖSEN

MATERIAL	Plastik
ART.-NR.	9965 (1 / SATZ)

€ 5,90 (UVP)

ACCESSOIRES / ZUBEHÖR



GESICHTS-HANDTUCH

FARBE	White, Black
GRÖSSE	34 x 80 cm
MATERIAL	100% Baumwolle
ART.-NR.	AC11092

€ 15,00 (UVP)



HANDTUCH

Hergestellt in Japan

FARBE	Sky Blue, Coral Red, Lime Green
GRÖSSE	40 x 100 cm
MATERIAL	100% Baumwolle
ART.-NR.	AC10712

€ 17,90 (UVP)

ACCESSOIRES / SCHWEISSBÄNDER



SCHWEISSBAND SCHMAL

MATERIAL	Baumwolle, Nylon, Polyurethane
FARBE	White, Black, Red, Yellow
ART.-NR.	AC489

€ 5,00 (UVP)



SCHWEISSBAND BREIT

MATERIAL	Baumwolle, Nylon, Polyurethane
FARBE	White, Black
ART.-NR.	AC488

€ 8,00 (UVP)



SCHWEISSBAND SCHMAL

MATERIAL	Baumwolle, Nylon, Polyurethane
FARBE	White, Black, Midnight Navy
ART.-NR.	AC492

€ 5,00 (UVP)



SCHWEISSBAND BREIT

MATERIAL	Baumwolle, Nylon, Polyurethane
FARBE	White, Black, Red, Light Yellow
ART.-NR.	AC493

€ 5,00 (UVP)

ACCESSOIRES / COURTS

BWF-Zulassung

SPIELFELDMATTE

Hergestellt in Japan

Offizieller Bodenbelagslieferant der BWF WORLD CHAMPIONSHIPS 2022-2025

*Das abgebildete Produkt ist AC367

4-teilig

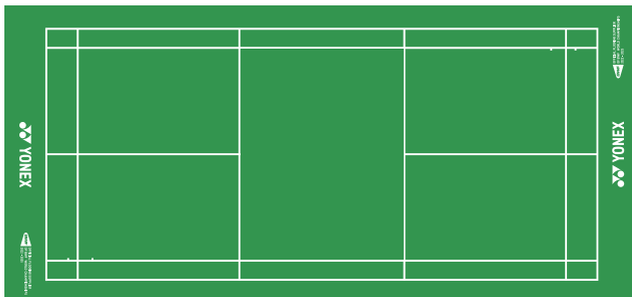
GRÖSSE 15.4 m x 7.2 m

FARBE Green

MATERIAL PVC

ART.-NR. AC367

€ 9.990,00 (UVP)



5-teilig

GRÖSSE 15.4 m x 7.1 m

FARBE Green

MATERIAL PVC

ART.-NR. AC364

€ 4.600,00 (UVP)



BADMINTON NETZ



TOURNAMENT

BWF-Zulassung

CLUB

Ohne Logo

BWF-Zulassung

CLUB

Mit Logo

BWF-Zulassung

HÖHE 0.76 m

GEWICHT 540 g

FARBE Magenta

ART.-NR. AC340

€ 89,90 (UVP)

HÖHE 0.76 m

GEWICHT 540 g

FARBE Black

ART.-NR. AC341

€ 29,90 (UVP)

HÖHE 0.76 m

GEWICHT 540 g

FARBE Black

ART.-NR. AC341L

€ 29,90 (UVP)



“ HEUTE HABEN
WIR DIESE
EINZIGARTIGE
CHANCE, DEN
BADMINTON-
SPORT GLOBAL ZU PROMO-
TEN. UNSER ZIEL IST ES,
DIESEN SPORT NOCH PO-
PULÄRER ZU MACHEN ”



LEE CHONG WEI (MAS)



The Legends' Vision

YONEX



Lee Chong Wei, Lin Dan, Peter Gade, Taufik Hidayat und Lee Yong Dae sind die sehr populären Akteure einer World Tour mit interaktiven Events und Unterhaltung. Fans treffen sich mit den Badminton-Profis zu Fragen und Antworten, nehmen an Coaching-Sitzungen teil und können sehen, wie die Legenden die Sportart Badminton in spektakulären Matches geradezu zelebrieren.

Die "The Legends' Vision" steigert das Interesse an der Sportart Badminton und hinterlässt in jedem Land, das sie besucht, ein bleibendes Erbe. Seit dem Beginn der "Legends' Vision-Tour" im Jahr 2015 hat uns dieser großartige Erfolg dazu angespornt, die Initiative zu erweitern und neue Länder zu besuchen, damit wir weiterhin viele Fans für den Badmintonsport gewinnen können.

Um mehr über diese Initiative zu erfahren, besuchen Sie Legends.Yonex.com.





TEAM YONEX 2024



VIKTOR AXELSEN (DEN)

Malaysia Open 2023 MS
Champion



AN SE YOUNG (KOR)

BWF World Championships
2023 WS Champion



AKANE YAMAGUCHI (JPN)

Malaysia Masters 2023 WS
Champion



KODAI NARAOKA (JPN)

BWF World Championships
2023 MS Finalist



CHEN YU FEI (CHN)

Indonesia Open 2023 WS
Champion



KUNLAVUT VITIDSARN (THA)

BWF World Championships
2023 MS Champion



LI SHI FENG (CHN)

YONEX All England Open
Badminton Championships
2023 MS Champion



CAROLINA MARIN (ESP)

BWF World Championships
2023 WS Finalist



SHI YU QI (CHN)

Denmark Open 2022 MS
Champion



RATCHANOK INTANON (THA)

Malaysia Open 2022 WS
Champion



CHOU TIEN CHEN (TPE)

Taipei Open 2022 MS
Champion



LUCAS MAZUR (FRA)

European Para Games 2023
Champion



SATWIKSAIRAJ RANKIREDDY (IND)

Indonesia Open 2023 MD
Champion



CHIRAG SHETTY (IND)

Indonesia Open 2023 MD
Champion



CHEN QING CHEN (CHN)

BWF World Championships
2023 WD Champion



JIA YI FAN (CHN)

BWF World Championships
2023 WD Champion



LIANG WEI KENG (CHN)

China Open 2023 MD
Champion



WANG CHANG (CHN)

China Open 2023 MD
Champion



BAEK HA NA (KOR)

Singapore Open 2023 WD
Champion



LEE SO HEE (KOR)

Singapore Open 2023 WD
Champion

TEAM YONEX 2024



AARON CHIA (MAS)

BWF World Championships
2022 MD Champion



SOH WOUI YIK (MAS)

BWF World Championships
2022 MD Champion



KIM SO YEONG (KOR)

YONEX All England Open
Badminton Championships
2023 WD Champion



KONG HEE YONG (KOR)

YONEX All England Open
Badminton Championships
2023 WD Champion



FAJAR ALFIAN (INA)

Malaysia Open 2023 MD
Champion



RIAN ARDIANTO (INA)

Malaysia Open 2023 MD
Champion



YUKI FUKUSHIMA (JPN)

Indonesia Open 2023 WD
Finalist



SAYAKA HIROTA (JPN)

Indonesia Open 2023 WD
Finalist



SEO SEUNG JAE (KOR)

BWF World Championships
2023 MD Champion



KANG MIN HYUK (KOR)

BWF World Championships
2023 MD Champion



ZHENG SI WEI (CHN)

Malaysia Open 2023 XD
Champion



HUANG YA QIONG (CHN)

Malaysia Open 2023 XD
Champion



**ARISA
HIGASHINO (JPN)**

YONEX-SUNRISE India Open
2023 XD Champion



**CHAE
YU JUNG (KOR)**

BWF World Championships
2023 XD Champion



**DECHAPOL
PUAVARANUKROH (THA)**

Malaysia Masters 2023 XD
Champion



**SAPSIREE
TAERATTANACHAI (THA)**

Malaysia Masters 2023 XD
Champion



THOM GICQUEL (FRA)

China Open 2023 XD
Finalist



DELPHINE DELRUE (FRA)

China Open 2023 XD
Finalist

 YONEX



 YONEXBADMINTON

 @YONEX_BADMINTON

 @YONEX_BADMINTON