


[Home](#)
[Produkte](#)
[Features](#)
[Angebote](#)
[Aktuelles](#)
[Kontakt](#)

Features - Infosymbole

Material:



Carbon 4 (High Modulus Graphit) ist leichter und bruchsicherer als herkömmliches Graphit, verstärkt mit gewobenen Titaneinlagen an den neuralgischen Bruchzonen eines Badmintonrackets



Graphit verstärkt mit gewobenen Titaneinlagen an den neuralgischen Bruchzonen eines Badmintonrackets



Graphit 100%



Graphit Composite (Materialmix, meist Graphit/Fiberglas und Aluminium)



Composite-Konstruktion (Materialmix, meist Graphit/Stahl und Aluminium)



Gehärteter Stahl/ Leicht-Aluminium



Gehärteter Stahl



Einzigartige 100% Graphit Griff-Konstruktion für ultraleichte Racketkonstruktion

Konstruktion:



Schaft und Rahmen werden in zwei getrennten Produktionsprozessen hergestellt. Dies gewährleistet eine genaue Kontrolle der Schaftflexibilität und der Rahmensteifheit.



Schaft und Rahmen werden einem Produktionsprozess hergestellt. Dies ermöglicht eine extrem leichte Konstruktion.



Optisch einteilige Konstruktion zur aerodynamischen Optimierung für maximale Power

Gewicht:



Gewicht inkl. Besaitung mit einer Toleranz von max. +/- 3 gramm

Schwerpunkt:



Schwerpunkt ist zum Schlägerkopf verlagert für höhere Beschleunigung. Für fortgeschrittenes Spiel.



Schwerpunkt ist zur Schlägermitte verlagert für ausgewogenes Spielverhalten

Flexibilität:



Hochflexibler Schaft für eine kraftvolle Unterstützung der Ballbeschleunigung



Mittelsteifer Schaft für das kontrollierte Allroundspiel

Besaitung:



Maximale empfohlene Besaitungshärte

Griffform:



Die Schläger zeichnen sich aus durch einen speziellen, ovalen Lerngriff, der den Schüler bzw. Anfänger automatisch zur richtigen Schlägerhaltung bringt.

[weiter - nächste Seite](#)

Vertrieb durch [MTS-Sportartikel Vertriebs GmbH](#) | Hans-Urmiller-Ring 11 | 82515 Wolfratshausen | info@mts-sport.de | www.mts-sport.de