

## Racchetta **Wilson [K] Six.One Team**

Costruita sulla piattaforma della nanotechnology, che è iniziata con la linea Wilson più venduta, la nCode line, il [K]Factor ora porta al livello superiore con il Karophite Black, una struttura innovativa creata legando Carbon Black, SiO2 e Graphite insieme al livello della tecnologia nano, facendo diventare la struttura della racchetta più densa e forte. Wilson ha poi aggiunto le esclusive tecnologie strutturali per produrre la serie completa di racchette [K]Factor. Queste tecnologie permettono ai giocatori di mantenere la potenza fornendo il massimo controllo.

Le quattro tecnologie della [K]Factor:

### **[K]arophite Black**

Una struttura innovativa creata attraverso un processo unico a livello nanoscopico che genera maggiore sensibilità e dà alla racchetta più forza e stabilità.

### **[K]onnector**


Due ali esterne a entrambi i lati dell'ovale che aumentano il tempo di impatto della palla sul piatto corde. Ciò fornisce maggior controllo e massimo comfort.

### **[K]ontour Yoke**

Questa nuova tecnologia aumenta la rigidità nel punto di stress della racchetta per migliorare la rigidità torsionale.

### **[K]ompact Center**

Design innovativo che aumenta la maneggevolezza e manovrabilità fornendo al contempo maggiore sensibilità. Ispirato direttamente dal numero 1 al mondo Roger Federer.

	<b>Head Size:</b> 95 sq.inc.
	<b>Length:</b> 686 mm.
	<b>Cross section:</b> 21 mm.
	<b>Composition:</b> High Modulus nCoded Graphite + [K]arophite Black
	<b>String pattern:</b> 18 x 20
	<b>String tension:</b> 23-27 kg. / 50-60 lbs
	<b>RDC Babolat:</b> by <a href="http://www.bottegatennis.it">www.bottegatennis.it</a>
	<b>Weight/Peso:</b> 289 gr.
	<b>Stiffness/Deflessione telaio:</b> 58
	<b>Swingweight/Inerzia:</b> 283
	<b>Balance/Bilanciatura:</b> 330 mm.
	<b>Power/Potenza:</b> 37-C
	<b>Control/Controllo:</b> 64-A
	<b>Manoeuvrability/Maneggevolezza:</b> 78-A
<b>Swing range/Ampiezza apertura:</b> LONG	
<b>Player/Giocatore:</b> ADVANCED/PRO	

Corde consigliate: **Wilson Reaction™ 16**



Particolare costruzione ad avvolgimenti di microfibre pretrattate termicamente. Microfibre di poliammide con tripla torsione.

Corde consigliate: **Wilson Sensation Original 16**



Corda a doppio strato Xycro® micro-fibers con rivestimento in nylon

Corde consigliate: **Wilson [K] Gut-Pro 17**



Sintetico multifilamento prestirato. Fluorofiber per accrescere comfort e controllo.

Corde consigliate: **Wilson NXT Tour 16**



Wilson NXT 16 combines Dupont Xycro Micro fibers with polyurethane resin and coating for optimal feel, comfort and playability. Wilson's best-selling premium performance string. Ideal choice for tennis elbow sufferers. See our "Read The Review" link below for rating averages, player comments and much more! Gauge: 16 / 1.30mm Length: 40 feet / 12.2m (note: 44 ft. length no longer available) Composition: Multifilament Xycro Micro fibers bonded with polyurethane Color: Natural

**Corda presente sulla mia racchetta: ISOSPEED Control +Arm Protection (Polipropilene, 1.30 mm, tiraggio 23.5 Kg/ 22.5 Kg).**



The Control model is based on a natural gut string and uses the ISOSPEED Power Ribbons both for the core and for the surface coating. The surface is heat-sealed, which provides stability; in the core, the Power Ribbons can move freely and are elastic. This, plus the somewhat stronger crosssection, means that the Control model guarantees good control while providing optimal arm protection.

#### SPECIFICATIONS

Gauge: 1,30 mm  
Length: 12 m, 200 m  
Color: natural

#### MATERIAL

Surface: Polypropylene, heat-sealed Power Ribbons  
Core: Polypropylen, Power Ribbons  
Pre-stretching: Core

#### TECHNOLOGY

[Power Ribbons](#)  
[Pre-Stretched](#)

#### TIPS FOR KINGS

Strung 10% to 15% softer; developed for small to average head sizes and a narrow string pattern.

**Antivibrazione presente sulla mia racchetta: RVS (Racket Vibration System) della Babolat (peso 6g),**

**RacketVibrationSystem**



#### TECH NOTE

Posizionato contro il telaio, l'RVS è il solo sistema antiuibrante che consente di ridurre le vibrazioni del telaio e dell'incordatura.

Agisce prevenendo il gomito del tennista.

**Peso**  
6 g