



## DUNLOP AEROGEL - NEXT GENERATION RACKET TECHNOLOGY

---

Die Tenniswelt bereitet sich auf das Weltraum-Zeitalter vor. Mit der Einführung der neuen **DUNLOP Aerogel Racket Kollektion 2007**, die eine innovative Technologie der NASA verwendet, wird Tennisspielern aller Leistungsklassen bahnbrechende Power in Kombination mit ultimativer Kontrolle geboten.

DUNLOP, die Racketmarke der Wimbledon-Siegerin 2006 und bis vor kurzem Weltranglistenrsten Amélie Mauresmo (spielt ab Februar 2007 Head), hat einiges in die Entwicklung der Aerogel Serie 2007 investiert, um eine "Neue Generation der Racket-Technologie" hervorzubringen.

**Aerogel** besteht aus einer Mischung unterschiedlicher Bestandteile wie z.B. reinem Siliziumdioxid und wiegt nur 3mal so viel wie Luft. Somit ist es der leichteste Festkörper der Welt und hält dennoch dem 4.000fachen seines eigenen Gewichts stand. Aerogel bietet folglich unermeßliche Power und Rahmensteifheit und ist letztlich die ultimative Technologie für „High Performance Tennisrackets“.

DUNLOP ist der erste Hersteller, der Aerogel bei der Herstellung von Tennisrackets einsetzt und genau dort anwendet, wo es wirklich darauf ankommt: Zur Versteifung des Rackets im oberen Kopfbereich, um die Verformung des Rahmens zu reduzieren mit dem Ergebnis maximaler Ballbeschleunigung. Und in der Schlägerbrücke zur weiteren Stabilisierung des Rahmens, um die Rahmenverwindung beim Ballkontakt zu minimieren und somit höchste Ballkontrolle zu erzielen.

Die von DUNLOP selbst entwickelte **M-Fil-Technologie** (Multi Filament = Multi Faser) ist ein weiterer Bestandteil der Aerogel Rackets 2007. Die in der Treffzone des Schlägerkopfes bei 3 und 9 Uhr angewendete Technologie verbessert die Schlagempfindung und das Schlagfeedback im entscheidenden Moment, nämlich genau zum Zeitpunkt des Ballkontaktes.

*Weitere Informationen:*

*Dunlop Sport Swiss Marcel Buchmann Geschäftsführer Industrie Neuhof 9 3422 Kirchberg  
Tel. 0041 34 445 67 67 Natel 0041 79 431 44 58  
mbcomprax@dplanet.ch*

Die durch die Kombination von M-Fil mit Aerogel-Technologie erzeugten, verbesserten Spieleigenschaften der Grand Slam erprobten DUNLOP -Rahmen führen zu mehr Power, Kontrolle und einem besseren Schlagfeedback.

## **RACKET KOLLEKTION**

Die neuen Aerogel-Rackets 200er, 300er und 500er gibt es in 2 unterschiedlichen Ausführungen. Für den Schweizer Markt wurden das jeweils leichtere Modell ausgewählt.

Ein vollkommen neues Angebot für 2007 ist der **Aerogel 200er 16x19**. Aufbauend auf den klassischen Eigenschaften der 18x20-Version spricht das offenere 16x19-Saitenbild und das verringerte Gewicht eine größere Anzahl an Leistungsspielern mit langem Schwung an. Durch diese Eigenschaften bietet das Racket zusätzliche Power und ein erhöhtes Spinvermögen. Die **Aerogel 200er**-Rackets werden ab dem Jahr 2007 von Greg Rusedski (GB) sowie dem Weltranglistenzehnten Thomas Berdych auf der Tour gespielt.

Die Racket-Ikone DUNLOP **Aerogel 300er** ist in der neuen Kollektion mit der revolutionären Aerogel Technologie ausgestattet. Das Racket ist etwas leichter als die Version aus 2006, wodurch es eine ideale Wahl für sämtliche Turnier –und Clubspieler ist. Die Top Ten Spieler Tommy Haas (D) und Hamburg Masters Series Gewinner von 2006 Tommy Robredo werden den Dunlop **Aerogel 300er** 2007 spielen.

Der **Aerogel 500er** ist die perfekte Wahl für den ambitionierten Spieler, der mehr Power und Spielbarkeit von einem breiten Rahmen verlangt. Der leichte Rahmen zeichnet sich außerdem durch sein hervorragendes Handling aus, womit er sich besonders für das Netzspiel sowie für spielstarke Junioren und Juniorinnen eignet. Die hauptsächliche Eigenschaft des **Aerogel 500er** ist das sich verbreitende Profil des Rahmens, das die Steifigkeit des Rackets nochmals verstärkt, um dem Spieler noch mehr Power zu bieten.

Bei allen Dunlop Aerogel Rackets verjüngt sich die Schlägerbrücke, was ein verbessertes Schlaggefühl und Kontrolle fördert.

Eine Aerogel-Taschen-Kollektion ergänzt die neuen Tenniserackets. Alle Taschen sind qualitativ hochwertig gefertigt für eine ultimative Leistung sowie eine lange Haltbarkeit und bieten ebenfalls eine große Anzahl von zusätzlichen Features.

Die komplette Aerogel Kollektion bekräftigt den Status von DUNLOP als einer der wahren Innovatoren in der Tennisracket Technologie.

*Weitere Informationen:*

*Dunlop Sport Swiss Marcel Buchmann Geschäftsführer Industrie Neuhof 9 3422 Kirchberg  
Tel. 0041 34 445 67 67 Natel 0041 79 431 44 58  
mbcomprax@dplanet.ch*