

## **PRESSE-INFORMATION**

### **Neue Hydro-Core-Technologie sorgt für Längenschub. Besonders profitiert Bridgestones Tour-B330-RX-Familie.**

***Die neue Formel für den Ballkern mit erweiterter Dichte-Gradation gibt noch mehr Länge für mittlere Schlägerkopfgeschwindigkeiten.***

Tokio / Regensburg 7. Februar 2014 - Kann Wasser mehr Länge vom Tee bewirken? Bridgestone Golf, das Unternehmen mit den weltweit meisten Ballfittings, liefert den Beweis, dass es funktioniert. Und zwar nicht in Zentimetern, sondern in echter Länge. Alle neuen Tour-B330-Golfbälle verfügen über die neue patentierte Hydro-Core-Technologie; insbesondere wirkt sie sich in den Modellen für mittlere Schlägerkopfgeschwindigkeiten aus: beim 2014er Tour B330 RX und Tour B330 RXS. Die bahnbrechende Hydro-Core-Technologie liefert Golfern mit Schwunggeschwindigkeiten von weniger als 105 mph längere Distanz und mehr Genauigkeit.

Wie bei jeder neuen Produkteinführung wurden unzählige Möglichkeiten und Rezepturänderungen versucht und getestet, bis die perfekte Mischung für den Kern der neuen B330-RX-Linie gefunden wurde. Während der Testreihen entdeckten die Ingenieure, dass ein Prototyp mit ein wenig Wasser in der Kernabmischung eine um 30% höhere Dichte-Gradation erreichte. Das bedeutet übersetzt eine größere Spanne zwischen innerer Weichheit und äußerer Festigkeit des Kerns – innen weicher, außen fester. Das Ergebnis ist eine hohe Elastizität und Spinreduktion für mehr Länge und verbesserte Genauigkeit – die Hydro-Core-Technologie war geboren.

„Bridgestone hatte ursprünglich mit der Einführung der B330-RX-Familie eine völlig neue Produktkategorie erfunden“, sagte Corey Consuegra, Direktor Golfball-Marketing von Bridgestone Golf, Inc. „Wir hatten als erste erkannt, dass Leistungsoptimierung basierend auf Schlägerkopfgeschwindigkeit das Spiel verbessert. Genau das beweisen unsere neuesten Modelle.“

Wie schon die Vorgängermodelle, sind die neuen Tour B330 RX und Tour B330 RXS in 3-Piece-Technologie aufgebaut und verfügen über eine Urethanschale mit Bridgestones patentierter Dual-Dimple-Technologie. Die Modelle Tour B330 RX und Tour B330 RXS eignen sich am besten für Spieler mit Schwunggeschwindigkeiten unter 105 Stundenmeilen. Der Tour B330 RX ist ideal für Spieler, die Länge suchen, der Tour B330 RXS liefert zusätzlich mehr Spin bei den Schlägen ins Grün.

„Mit der Hydro-Core-Technologie ist die Tour-B330-RX-Familie ein Beispiel für die perfekte Ergänzung aus Spielertest (250.000 Fittings wurden bislang weltweit durchgeführt) und Forschung aus dem Labor“, sagte Consuegra.

UVP: Tour B330 RX und Tour B330 RXS € 54,- / Dtzd; € 13,50 / 3-Ball-Schachtel.  
Verfügbar: ab sofort. Besuchen Sie uns auch unter <http://www.bridgestonegolf.de>