



thyssenkrupp

thyssenkrupp Carbon Components GmbH • Frankenring 1 • 01723 Kesselsdorf

## **PRESSEMITTEILUNG**

Montag, 31. August 2020

### **Verkaufsstart von thyssenkrupp Carbonfelgen für Honda CBR1000RR-R Fireblade**

- **Erweiterung der Fahrzeugliste für Carbonfelgen um aktuelle Honda CBR1000RR-R Fireblade**
- **Gewichtsreduktion verbessert Fahrverhalten signifikant**
- **Insgesamt fünf Honda Modelle im Aftermarket erhältlich**

Honda CBR1000RR-R Fireblade – das neue Supersport-Flagschiff des japanischen Herstellers Honda kann nun auch mit den hochwertigen, geflochtenen Carbonfelgen aus dem Hause thyssenkrupp Carbon Components ausgestattet werden. Die Vorteile der Carbonfelgen machen sich insbesondere bei einer solchen Maschine, welche auf der Rennstrecke zu Hause ist, bemerkbar. Die Gewichtsreduktion von circa 1,6 Kilogramm für sowohl Vorder- als auch Hinterrad im Vergleich zu den Originalfelgen aus Aluminium führt zu einer spürbaren Verbesserung des Handlings.

Die nahtlos verarbeiteten Carbonfasern im Felgenbett sorgen für maximalen Leichtbau bei gleichzeitig höchster Schadenstoleranz und sind durch die Nutzung patentierter Produktionstechnologien einzigartig. Zusätzlich ergibt sich durch die Flechttechnik ein außergewöhnliches Design. Die Honda CBR1000RR-R Fireblade und CBR1000RR-R Fireblade SP sind nun zwei weitere Honda Modelle, welche mit thyssenkrupp Carbonfelgen direkt durch den Endkunden ausgestattet werden können. Alle fünf Modelle sind ab sofort über bekannte Motorradhändler sowie die thyssenkrupp Carbon Components Webseite erhältlich.

„Wir arbeiten markenübergreifend und erweitern unser Portfolio kontinuierlich. Dass unsere Carbonfelgen ein hervorragendes Aftermarket-Produkt für die neue Honda CBR1000RR-R Fireblade und CBR1000RR-R Fireblade SP darstellen, ist unbestreitbar. Die Performancevorteile werden für jeden, der diese Maschine fahren wird, zu 100 Prozent fühlbar sein.“ sagt Geschäftsführer Dr. Jens Werner.

*Die thyssenkrupp Carbon Components GmbH entwickelt und produziert Carbonfelgen für Automobil- und Motorradhersteller (OEMs) und beliefert Endkunden im Motorradbereich. Das Unternehmen in Kesselsdorf nahe Dresden wurde 2012 gegründet.*

*Alle Carbonfelgen aus dem Hause thyssenkrupp Carbon Components werden hochautomatisiert mittels einer patentierten Flechttechnologie auf der größten Radialflechtanlage der Welt gefertigt und erfüllen dadurch höchste Qualitätsanforderungen bei gleichzeitig ultimativem Leichtbau.*



thyssenkrupp

thyssenkrupp Carbon Components GmbH • Frankenring 1 • 01723 Kesselsdorf



**Bild 1:** Honda Fireblade SC82 on thyssenkrupp carbon wheels.jpg  
Bildunterschrift: Honda CBR1000RR-R Fireblade mit thyssenkrupp Carbonfelgen



**Bild 2:** HondaSC82\_Style1.jpg  
Bildunterschrift: thyssenkrupp Carbonfelgen für Honda CBR1000RR-R Fireblade in Style 1

**Bildquelle: thyssenkrupp Carbon Components GmbH**

Kontaktdaten:  
Nicole Ritter/ Tessa Rothe  
Telefon: 0351 32039 530  
E-Mail: [marketing-carbon-components@thyssenkrupp.com](mailto:marketing-carbon-components@thyssenkrupp.com)

Adresse: thyssenkrupp Carbon Components GmbH, Frankenring 1, 01723 Kesselsdorf  
Telefon: 0351 32039-504 Telefax: 0351 32039-513  
Geschäftsführer: Dr. Jens Werner  
Sitz der Gesellschaft: Kesselsdorf Registergericht: Dresden HR B 31433  
Web: [www.thyssenkrupp-carbon-components.com](http://www.thyssenkrupp-carbon-components.com)