

## NEUES KOMFORT-EXTRA: DIE QUEENS-EDITION!

### DIE SOZIUSPOSITION DER WUNDERLICH-SITZBANK BIETET ENDLICH DAS HOHE NIVEAU AKTUELLER FAHRERSITZE FÜR DIE BMW F 900 R UND XR

Gute Nachrichten versprechen die BMW-Zubehörspezialisten von Wunderlich denjenigen, die beim Motorradvergnügen in Zukunft nie mehr auf Ihre Partnerin verzichten möchten. Jedenfalls dann nicht, wenn sie eine BMW der Modellreihe F 900 R oder XR fahren! Aber warum überhaupt verzichten? Ganz einfach, weil der Sitzkomfort vieler Soziussitze heutzutage allenfalls für die Fahrt zum nächsten Eiscafé taugt, aber ansonsten nicht zum Aushalten ist, denn sie bieten das Komfortniveau eines Jump-Seats einer 737 oder das einer Bierzeltbank ...

Wunderlich verspricht: Dieser Umstand hat mit unserer neuen Sitzbank »AKTIVKOMFORT« Queens-Edition definitiv ein Ende! Die Soziusposition der Queens-Edition bietet mit Hinblick auf die Ergonomie, Polstereigenschaften und vor allem auf die Größe das hohe Niveau aktueller, hochwertiger Fahrersitze. Wer sich nun um die sportliche Erscheinung seiner 900er sorgt, der sei an dieser Stelle beruhigt: Trotz eines großzügigen Plus von 40 mm Sitzbreite gegenüber der Serie, fügen sich Form, Zuschnitt und Nahtführung dezent in die Linie der F 900 R und XR ein.

Gleichzeitig wird der Sitzdruck wegen der vergrößerten Sitzfläche reduziert, was zu spürbar mehr Komfort und künftig wieder zu mehr gemeinsamen Fahrten auf den F-Modellen führt!

Warum macht Wunderlich das? „Ganz einfach, weil uns durchaus viele Kunden danach fragen!“

Wunderlich bietet parallel zur Queens-Edition für die F 900 R und XR bereits drei unterschiedlich hohe »AKTIVKOMFORT« Sitzbänke an, die sich an den Abmessungen der Seriensitzbank orientieren. Diese können mit der typischen Wunderlich-3D-Kontur sowie dem progressiv aufgebauten, zweischichtigen Sitzbankkern für fahraktives, ergonomisches Fahren punkten. Die **ThermoPro** Beschichtung senkt die Temperatur der Sitzbänke im Hochsommer in praller Sonne um bis zu 25°C im Vergleich mit herkömmlichem, unbehandeltem Bezugsmaterial.

Für die Queens-Edition, gelten die gleichen Produktmerkmale, wie für alle Wunderlich »AKTIVKOMFORT« Sitzbänke.

Die Präsentation der Queens-Edition ist abermals der Beweis für die aufmerksame Kundenorientierung, das Know-how und den hohen Spezialisierungsgrad des innovativen Mittelständlers.

Wunderlich offeriert die »AKTIVKOMFORT« Queens-Edition-Sitzbank für 499,00 €. Sie ist Made in Germany, deshalb beträgt die Garantie volle 5 Jahre.



Wunderlichs Aktivkomfort Sitzbank Queens-Edition für die BMW F 900 R und XR



Die Form, der Zuschnitt und die Nahtführung sorgen für die perfekte Integration in die Linie der F-Modelle



Reduktion des spezifischen Sitzdrucks: Viel mehr Komfort und künftig wieder mehr gemeinsame Fahrten

## AUF EINEN BLICK:

### Artikelnummern:

30891-032 - Wunderlich Sitzbank »AKTIVKOMFORT«  
Queens-Edition - schwarz

**Neben der Queens-Edition Sitzbank bietet Wunderlich folgende Sitzbankoptionen für die aktuellen, beliebten F 900 Modelle an:**

30891-002 - Wunderlich Sitzbank »AKTIVKOMFORT«  
- tief\* - schwarz

30891-012 - Wunderlich Sitzbank »AKTIVKOMFORT«  
- Standard\* - schwarz

30891-022 - Wunderlich Sitzbank »AKTIVKOMFORT«  
- hoch\* - schwarz

### Die Fakten:

#### Funktion

- + 40 mm Sitzbreite und 10 mm Länge beim Soziussitz gegenüber der Serie
- Entspanntes und aktives Fahrgefühl sorgen für ein Plus an passiver Sicherheit
- Ergonomische 3-D Kontur zur Unterstützung der natürlichen Haltung des Beckens und der komfortablen Beinhaltung beim Fahren
- Optimale Sitzbankkontur für Fahrer und Sozius für besseren Halt beim Bremsen
- Progressiver Zweischichtaufbau mit weicher Oberschicht und straffem Kern sorgt für Komfort, weil sich die Sitzbank nicht durchsitzt
- Der Sitzdruck wird auf einer größeren Fläche gleichmäßig verteilt, was zu einer spürbar optimierten Gewichtsverteilung und geringeren spezifischen Druckbelastung führt
- Ausgeprägte Hohlkehle zur Steißbeinentlastung
- Kompromisslose Langstreckentauglichkeit
- Mehr Komfort mit **ThermoPro**: Mit der **ThermoPro** Beschichtung liegt die Temperatur dieser Sitzbank im Hochsommer in praller Sonne um bis zu 25°C niedriger im Vergleich mit herkömmlichem Bezugsmaterial
- Schweißhemmendes, griffiges Bezugsmaterial, kombiniert mit Biesen aus Alcantara
- Unterseitiges Fach, z.B. für ein Verbandspäckchen und eine Warnweste, integriert
- Gesticktes Wunderlich Logo

\*Die Hinweise auf tief, Standard und hoch beziehen sich auf die Sitzhöhe des Fahrers



Gegenüber der serienmäßigen Sitzbank ...



... + 40 mm Sitzbreite und 10 mm Länge beim Soziussitz



Im Vergleich bietet die Queens-Edition mit Hinblick auf ...

#### Technische Daten

- Werkstoff Sitzbankschale: Hochfeste „RoburC“ Grundschale aus eigenem Formbau
- Verklebte und verschweißte Nähte für 100%ige Dichtigkeit
- Abmessungen gegenüber der Seriensitzbank
  - Länge: + 10 mm
  - Breite Soziussitz: +40 mm (325 mm)
  - Im Vergleich Breite Soziussitz Serie: 285 mm

#### Besonderheiten

- Wunderlich Produkt. Kleine Serien. Von Hand gemacht.
- Wunderlich Design by Nicolas Petit. Integriert und funktional.
- Made Germany
- 60 Tage Rückgaberecht -Testen ohne Risiko
- 5 Jahre Garantie

#### Weblinks

[Wunderlich Sitzbank »AKTIVKOMFORT« - Queens-Edition](#)

[Wunderlich Sitzbank »AKTIVKOMFORT« Variationen](#)

[www.wunderlich.de](http://www.wunderlich.de)

[www.app.wunderlich.de](http://www.app.wunderlich.de)

[Wunderlich Interaktiver Showroom](#)

#### Kontakt

Wunderlich GmbH  
Felix Wunderlich  
Prokurist / Leitung Produktmanagement und Entwicklung  
Innovationspark Rheinland  
Joseph-von-Fraunhofer-Str. 6-8  
53501 Grafenschaft-Ringen (Germany)  
Tel.: +49 (0) 2641 3082-600  
E-Mail: [f.wunderlich@wunderlich.de](mailto:f.wunderlich@wunderlich.de)  
Web: [www.wunderlich.de](http://www.wunderlich.de)



... die Ergonomie, Polstereigenschaften und vor allem auf die Größe das hohe Niveau aktueller, hochwertiger Fahrersitze



Typisch Wunderlich: Die AKTIVKOMFORT Sitzbank für die BMW F 900 R und XR bietet Wunderlich in verschiedenen Varianten an



Mehr Komfort dank **ThermoPro**: Die Beschichtung senkt die Temperatur im Vergleich zu herkömmlichem Bezugsmaterial um bis zu 25°C