



Maßgeschneidertes Sitzen.

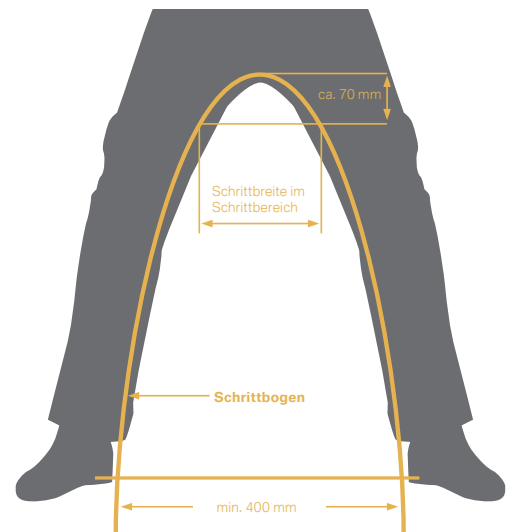
Das BMW Motorrad Sitzhöhen-Individualisierungs-Programm.

Drei Wege zur passenden Sitzhöhe bei BMW Motorrad.

Die richtige Sitzhöhe ist entscheidend für Fahrspaß und Sicherheit. BMW Motorrad bietet individuelle Einstellungs-lösungen für fast jedes Modell:

- 1. Serienmäßig verstellbare Sitzhöhe:** Bei fünf Modellen kann die Sitzbankhöhe über die Sattelhalterung verstellt werden. Bei der G 650 Xcountry und der G 650 Xmoto sind Federbein und Standrohre stufenlos verstellbar.
- 2. Sitzbänke in verschiedenen Höhen:** Niedrigere oder höhere Sitzbänke sind ab Werk ohne Aufpreis oder auch nachträglich als Sonderzubehör erhältlich.
- 3. Nachrüstbare Fahrwerks-Tieferlegungssätze:** Als einziger Hersteller bietet BMW Motorrad für einige Modelle spezielle Tieferlegungssätze an.

Für eine individuell variable Ergonomie und die perfekte Verschmelzung mit dem eigenen Motorrad.



mm

Die perfekte Balance.

Die Standsicherheit ist wichtig für den souveränen Umgang mit dem Motorrad. Bestimmt wird sie im Wesentlichen durch folgende Faktoren:

- **Die bauartbedingte Höhe des Motorrads:** Enduro-Maschinen sind z. B. aufgrund des längeren Federwegs insgesamt höher.
- **Fahrzeuggewicht und Schwerpunkt der Maschine:** Hier punkten BMW-Motorräder mit ihrem sehr niedrigen Schwerpunkt.
- **Die Breite der Sitzbank im vorderen Bereich:** BMW Motorrad Sitzbänke sind vorn schmaler. Dadurch ist eine bessere Bodenerreichbarkeit gegeben.

900

Die Schrittbogenlänge.

Sie ist für die Standsicherheit relevanter als die Sitzhöhenangabe in mm. Je breiter die Sitzbank, umso größer muss die Schrittbogenlänge sein. Bei gleicher Sitzhöhe kann es also sein, dass man einmal mit beiden Beinen sicher auf dem Boden steht und beim anderen Mal den Boden mit den Zehenspitzen erreicht, je nach Breite des Sitzes. BMW Motorrad bezieht diese Erkenntnisse in die Gestaltung der Sitzbänke ein. Das Ergebnis: gute Bodenerreichbarkeit ohne Verzicht auf Komfort.

800

R 1200 GS Adventure

Sitzhöhe (in mm):
890/910 Serie

Schrittbogenlänge (in mm):
1960/2000 Serie

