



EQG - "Stronger than time"

Mercedes-Benz G-Klasse bereit für das Zeitalter der E-Mobilität

Stuttgart. Mit dem Concept EQG präsentiert Mercedes-Benz die seriennahe Studie einer vollelektrischen Modellvariante seiner Geländewagen-Ikone. Optisch kombiniert das Concept Car dabei die

unverwechselbar markante Optik der G-KLASSE mit ausgewählten,

für vollelektrisch angetriebene Modelle aus dem Hause Mercedes typischen Designelementen als kontrastierende

Highlights. Die Offroad-

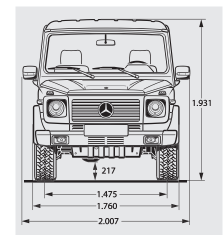
Qualitäten des "G", die seit jeher Maßstäbe setzen, werden nicht nur Einzug ins Zeitalter der Elektromobilität halten – sondern in einigen Bereichen sogar weiter ausgebaut. Der Concept EQG bietet damit

einen vielversprechenden Ausblick darauf, was eine Mercedes-Benz G-KLASSE mit batterieelektrischem Antrieb zu leisten im Stande sein wird.

Zusätzlich in die Karten spielen ihm dabei die konstruktionsbedingen Vorteile des Elektroantriebs, die ihn

bestens für die Gattung
Geländewagen und
ambitionierte OffroadEinsätze geeignet
machen. So sorgen
die im Leiterrahmen
integrierten Batterien für
einen tiefen Schwerpunkt.

Da die Elektromotoren zudem praktisch mit der ersten Umdrehung ihr maximales Drehmoment bereitstellen, glänzt ein vollelektrischer Geländewagen wie der Concept EQG mit enormer Durchzugskraft und Dosierbarkeit.



Mercedes-Benz EQG 580, Technische Daten:

- Fünftüriger Geländewagen
- Länge/Breite/Höhe ca. 466/176/193 cm
- LED-Leisten auf dem Dach und beleuchteten Seitenschutzleisten
- 22-Zoll-Leichtmetallräder und aerodynamische Stoßfänger
- Zweifarb-Lackierung oben Schwarz glänzend, unten Alu Beam glänzend
- vier individuell steuerbare Elektromotoren mit bis zu 523 PS
- 108-kWh-Batteriepaket
- Reichweite von bis zu 770 Kilometer
- Preis ca. 112.000 Euro (ab 2024)



Daimler AG Mercedesstraße 137 70327 Stuttgart Tel.: (+49) 0711/17-0

E-Mail: dialog@daimler.com

