

PHANTOM DROPHEAD COUPÉ

Technische Daten
Deutsche Version



1987 mm



5612 mm

3320 mm

Maße

Anzahl Türen / Sitzplätze	2 Türen / 4 Sitze
Fahrzeuglänge	5612 mm
Fahrzeugbreite	1987 mm
Fahrzeughöhe	1566 mm
Radstand	3320 mm
Wendekreis	13,1 m
Spurbreite vorne	1686 mm
Spurbreite hinten	1676 mm
Fußraum vorne	1040 mm
Fußraum hinten	936 mm
Kopfraum vorne	1026 mm
Kopfraum hinten	943 mm
Kofferraumvolumen	315 L
Tankinhalt	80 L

Gewicht

Leergewicht (DIN)	2630 kg
Leergewicht (EU)	2705 kg
Gewichtsverteilung (Hinterachse)	52,10%
Zulässiges Gesamtgewicht	3050 kg
Zuladung	420 kg
Zulässiges Gesamtgewicht Vorderachse	1425 kg
Zulässiges Gesamtgewicht Hinterachse	1800 kg

Motor

Motor / Zylinder / Ventile	V / 12 / 48
Kraftstoffmanagement	Direkteinspritzung
Hubraum	6749 cc
Hub	84,6 mm
Zylinderbohrung	92,0 mm
Leistung	460 PS (DIN) / 338 kW bei 5350 min ⁻¹
Maximales Drehmoment	720 Nm bei 3500 min ⁻¹
Verdichtungsverhältnis / Kraftstoff	Super Bleifrei*

Getriebe

Getriebeart 8HP70 Achtgang-Automatik

Getriebeübersetzung

1. Gang / 2. Gang / 3. Gang	4,714 / 3,143 / 2,106
4. Gang / 5. Gang / 6. Gang	1,667 / 1,285 / 1,000
7. Gang / 8. Gang	0,839 / 0,667
Rückwärtsgang	3,317
Endübersetzung	3,154

Lenkung und Bremsen

Typ Lenkung	Zahnstangenlenkung mit geschwindigkeitssensitiver, variabler Kraftunterstützung
Lenkradumdrehungen von Anschlag bis Anschlag	3,3
Lenkübersetzung	15,53:1
Bremsen vorne / Durchmesser	Innenbelüftete Scheiben / 374 mm
Bremsen hinten / Durchmesser	Innenbelüftete Scheiben / 370 mm

Aerodynamik

Cw-Wert x A 1,02 m²

Leistung†

Höchstgeschwindigkeit	240 km/h (abgeregelt)
Beschleunigung 0-60 mph	5,6 s
Beschleunigung 0-100 km/h	5,8 s
Beschleunigung 0-1000 m	25,1 s

Kraftstoffverbrauch

Innerorts	22,8 L / 100 km
Außerorts	10,2 L / 100 km
Kombiniert	14,8 L / 100 km
CO ₂ Emission	347 g/km
Abgasnorm	EU5

Räder††

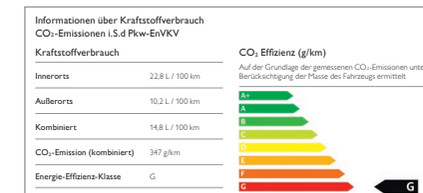
Typ vorne	Goodyear EMT 255/50 R21 106W
Radgröße vorne	8"x 21"
Typ hinten	Goodyear EMT 285/45 R21 109W
Radgröße hinten	9,5"x 21"

Füllmengen

Kühler inkl. Heizung / Motoröl	14 L / 8,5 L
Getriebeöl	Lebenslange Füllung

Elektrisches System

Kapazität Batterie / Einbauposition	90+70 Ah / Kofferraum
Lichtmaschinenausgangsleistung	2 x 180 A / 2520 W



*Der Motor ist für Benzin mit 95 Oktan ausgelegt. Er darf jedoch auch mit 91 Oktan betrieben werden.

†Hersteller Resultate. Die Beschleunigung kann aufgrund der Fahrzeugspezifikation, der Straße, den Witterungsverhältnissen, Testabläufen oder des Fahrstils abweichen. Diese Resultate sollten nur zum Vergleich und Nachweis dienen und nicht auf öffentlichen Straßen nachempfunden werden.

††Reifen mit Notlaufeigenschaften (Run-Flat Reifen) können mindestens 160 km mit 80 km/h weitergefahren werden. Sobald Sie merken, dass Sie einen Reifenschaden haben, sollte der Reifenzustand bei der nächsten Gelegenheit überprüft werden. Das „Goodyear Erweiterte Mobilität Reifen System“ (EMT) ist mit den Notlaufeigenschaften ausgestattet.