Sachverständigenbüro

Dipl.-Ing. Michael Bredl



Datum: 17.01.2025

Gutachter Bredl
Leopoldstraße 255
80807 München
Kanzlei Leicht
Eugenstraße 16
70182 Stuttgart

Gutachten

Gutachten-Nr.:		G997588
Auftraggeber:		Kanzlei Dr. Thomas Leicht
Sachbearbeiter:		Lukas Brandt
Auftrag vom:		13.01.2025
Besichtigungstermin:		14.01.2025
Gutachten erstellt:		17.01.2025
Zustand:		Fabrikneu
Bewertung:		Das Fahrzeug befindet sich in einem fabrikneuen Zustand.
Marktpreis:		24.499,00 €

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl

Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München

Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



SachverständigenbüroDipl.-Ing. Michael Bredl



Technische Daten und Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeugart:	Peugeot
Aufbauart:	
Auidauart.	Schräghecklimousine
Fabrikat:	208
Тур:	PureTech 100 Allure
Fahrzeug-Identifizierungsnummer:	F0MMPEUG0ET208058
Hubraum / Leistung:	1199 ccm 74 kW / 101 PS
Motorart / Zylinder / Motorbauart:	Ottomotor 3 Zylinder
Antriebsart:	Frontantrieb Schaltgetriebe
Kraftstoff:	Benzin
Abgasnorm:	EURO 6
Baujahr / Erstzulassung:	2024 / -
Laufleistung abgelesen:	20km
Farbe:	Selenium Grau
Zustand:	Fabrikneu
Serienausstattung:	Komfort & Innenausstattung:
	Schaltgetriebe Klimaanlage / Klimaautomatik Außenspiegel elektrisch verstell- und beheizbar mit integrierten LED-Blinkern Frontscheibe geräuschdämmend Getränkehalter in der Mittelkonsole Heckscheibe beheizbar Kleines Lenkrad (unten und oben abgeflacht, höhen- und tiefenverstellbar) Multifunktions-Lederlenkrad Sitze:

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl

Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München

Website: www.gutachter-bredl.de Email: info@gutachter-bredl.de



Sachverständigenbüro

Dipl.-Ing. Michael Bredl



Sitzheizung vorn
Stoff/Kunstleder-Polsterung (LOMSA in

Assistenzsysteme & Sicherheit:

Schwarz mit rosa Ziernähten)

Einparkhilfe vorn und hinten (akustisch und visuell)

Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer Müdigkeitswarner

Spurhalteassistent mit Lenkeingriff Verkehrsschilderkennung mit Anzeige der Geschwindigkeitsempfehlung im Kombiinstrument

Exterieur:

Zweifarbige Leichtmetallfelgen NOMA 16 Zoll

Sonderausstattung: Lackierung:

Metallic-Lackierung



<u>Kontakt</u>

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl

Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München

Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



SachverständigenbüroDipl.-Ing. Michael Bredl



Bewertung

	,
Allgemeiner Zustand:	Das Fahrzeug befindet sich in einem absolut neuwertigen Zustand. Alle Karosserieteile sowie der Lack sind frei von Mängeln, Kratzern oder sonstigen Beschädigungen. Die Werkslackierung zeigt keinerlei Unregelmäßigkeiten oder sichtbare Farbunterschiede. Spaltmaße und Verbindungen entsprechen den Herstellerstandards und lassen keine Beanstandungen zu.
Innenraum:	Der Innenraum ist ebenfalls neuwertig und weist keinerlei Gebrauchsspuren auf. Die Polster, Verkleidungen und Bedienelemente sind sauber, gepflegt und ohne erkennbare Mängel. Funktionalität und Zustand entsprechen vollumfänglich der Serienqualität eines Neuwagens.
Technik und Elektronik:	Die technische Prüfung ergab keine Auffälligkeiten. Motor, Getriebe und alle mechanischen sowie elektronischen Komponenten arbeiten fehlerfrei und entsprechen den Spezifikationen des Herstellers. Alle Fahrassistenzsysteme und elektronische Steuerungen funktionieren einwandfrei. Es konnten keinerlei Undichtigkeiten, Verschleißspuren oder Auffälligkeiten festgestellt werden.
Bereifung und Fahrwerk:	Die Bereifung entspricht der Erstausrüstung und weist den erwarteten Neuzustand auf, ohne Verschleißerscheinungen oder Beschädigungen. Das Fahrwerk ist fest und lässt keinen Verschleiß erkennen. Stoßdämpfer und Aufhängungen funktionieren geräuschlos und bieten das vom Hersteller vorgesehene Fahrverhalten.
Zusammenfassung:	Das Fahrzeug zeigt in allen überprüften Punkten einen einwandfreien und neuwertigen Zustand, der keine Hinweise auf vorzeitigen Verschleiß, Materialfehler oder Abweichungen von den Werksstandards gibt. Zusammenfassend kann festgestellt werden, dass das Fahrzeug als "neuwertig" einzustufen ist und keinerlei Mängel oder Abweichungen vom Serienzustand aufweist.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl

Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München

Website: www.gutachter-bredl.de Email: info@gutachter-bredl.de



Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Michael Bredl





Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl

Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München

Website: www.gutachter-bredl.de Email: info@gutachter-bredl.de

