

**EG-ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG
VOLLSTÄNDIGE FAHRZEUGE**

Der Unterzeichner Yannick BOURVEN, Manager PFDI WEST EUROPE TC, Vertreter von Stellantis Auto SAS,
bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug :



- 0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) : PEUGEOT
- 0.2. Typ : F
- Variante : C
- Version : YHZT-D21800
- 0.2.1. Handelsbezeichnung : 308
- 0.2.2.1. Zulässige Parameterwerte bei einer Mehrstufen-Typgenehmigung zur Verwendung der Emissionswerte des Basisfahrzeugs :
 - Tatsächliche Masse des endgültigen Fahrzeugs : - - - kg
 - Technisch zulässige Gesamtmasse des endgültigen Fahrzeugs in beladenem Zustand : - - - kg
 - Querschnittsfläche beim endgültigen Fahrzeug : - - - cm²
 - Rollwiderstand : - - - kg/t
 - Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill : - - - cm²
- 0.2.3. Kennungen (gegebenenfalls)
 - 0.2.3.1.(...) der Interpolationsfamilie : IP-YHZ____ATN8214D-VR3
 - 0.2.3.2.(...) der ATCT-Familie : AT-YHV____7102-VR3
 - 0.2.3.3.(...) der PEMS-Familie : 2-VR3-DP
 - 0.2.3.4.(...) der Fahrwiderstandsfamilie : RL____MP21ATN8204D-VR3
 - 0.2.3.5.(...) der Fahrwiderstandsmatrix-Familie : -
 - 0.2.3.6.(...) der Familie mit periodischer Regenerierung : PR-YHZ____0108-VR3
 - 0.2.3.7.(...) der Verdunstungsprüffamilie : -
- 0.4. Fahrzeugklasse : M1
- 0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers :
 - Stellantis Auto SAS**
 - 2-10 Boulevard de l Europe, 78300 Poissy, France**
- 0.5.1. Firmenname und Anschrift des Herstellers des Basisfahrzeugs/des Fahrzeugs der vorangegangenen Stufen
- 0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder :
 - an der Türsäule in der Fahrzeugmitte - selbstklebend**
 - Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer : **im Motorraum**
- 0.9. Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers (Ggf.) : - -
- 0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer : **VR3FCYHZ0SY549526**
- 0.11. Herstellungsdatum des Fahrzeugs : **29/04/2025**

mit dem in der am 23/01/2025 erteilten Genehmigung e2*2007/46*0628*34 beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedstaaten mit Rechtsverkehr, in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten für den Wegstreckenzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Poissy, den 29/04/2025

Monsieur Yannick BOURVEN
Yannick BOURVEN
Manager Peugeot, Lowvoltage & Homologation Worldwide
Manager PFDI WEST EUROPE TC

Ausgegeben in Rüsselsheim, am 08/05/2025



A. PUELS
Peugeot Deutschland
Homologation
Bahnhofplatz 1
D-65423 Rüsselsheim

HM366260
371209

- Allgemeine Baumerkmale**
- 1. Anzahl der Achsen und Räder : 2 - 4
 - 3. Angetriebene Achsen (Anzahl, Lage, gegenseitige Verbindung) : 1, Achse 1, -
 - 3.1. Das Fahrzeug ist nicht automatisiert
 - Hauptabmessungen**
 - 4. Radstand : 2730 mm
 - 4.1. Achsabstand : 1-2 : 2730 mm
 - 5. Länge : 4635 mm
 - 6. Breite : 1850 mm
 - 7. Höhe : 1475 mm
 - Massen**
 - 13. Masse in fahrbereitem Zustand : 1475 kg
 - 13.1. Verteilung dieser Masse auf die Achsen : 1.: 891 kg
2.: 584 kg
 - 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs : 1568 kg
 - 16. Technisch zulässige Gesamtmassen
 - 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse : 1950 kg
 - 16.2. Technisch zul. max. Masse je Achse : 1.: 1200 kg
2.: 1200 kg
 - 16.4. Technisch zul. Gesamtmasse der Fahrzeugkombination : 3450 kg
 - 18. Technisch zul. max. Anhängemasse bei Beförderung eines
 - 18.1. Deichselanhängers : - kg
 - 18.3. Zentralachsanhängers : 1500 kg
 - 18.4. ungebremsen Anhänger : 730 kg
 - 19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt : 70 kg

- Antriebsmaschine**
- 20. Hersteller der Antriebsmaschine : Stellantis Auto SAS
 - 21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor : YH01
 - 22. Arbeitsverfahren : 4-Takt / Selbstzündung
 - 23. Reiner Elektroantrieb : nein
 - 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs : -
 - 24. Anzahl und Anordnung der Zylinder : 4 in Reihe
 - 25. Hubraum : 1499 cm³
 - 26. Kraftstoff : Diesel
 - 26.1. : Einstoffmotor
 - 27. Maximale Leistung
 - 27.1. Höchste Nennleistung (Verbrennungsmotor) : 96 kW bei 3750 U/min
 - Diesel : automatisch
 - 28. **Getriebe (Typ)** : 0.2807
 - 28.1.1. Achsantriebsübersetzung
 - 28.1.2. Achsantriebsübersetzung
- | Gang | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|
| | 0.0689 | 0.1175 | 0.1791 | 0.2377 | 0.2839 | 0.3493 | 0.4322 | 0.5195 | 0 |
- Höchstgeschwindigkeit**
- 29. Höchstgeschwindigkeit : 207 km/h
 - Achsen und Radaufhängung**
 - 30. Spurweite : 1.: 1560 mm
2.: 1555 mm
 - 35. Angebrachte Reifen-Felgenkombination/Energieeffizienzklasse von Rollwiderstandskoeffizienten (RWK) und Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen : 1.: 225/40 R18 92Y - 8J18ET48 - C1 A
2.: 225/40 R18 92Y - 8J18ET48 - C1 A
 - Bremsanlage**
 - 36. Anhänger-Bremsanschlüsse : -
 - Aufbau**
 - 38. Code des Aufbaus : AC
 - 40. Farbe des Fahrzeugs : schwarz
 - 41. Anzahl und Anordnung der Türen : 4;2 links,2 rechts
 - 42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz) : 5
 - 42.1. Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind) : -
 - 42.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze : -



Umweltverträglichkeit

46. Geräuschpegel
 Standgeräusch : 76 dB(A) bei der Motordrehzahl: 2813 min⁻¹
 Fahrgeräusch : 68 dB(A)
 : Euro 6 EA
47. Abgasnorm
- 47.1. Parameter für Emissionsprüfungen von Vind
- 47.1.1. Prüfmasse : 1642 kg
- 47.1.2.1. Voraussichtliche Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill : / cm²
- 47.1.3. Fahrwiderstandskoeffizienten
- 47.1.3.0. f0 : 104.1 N
- 47.1.3.1. f1 : 0.052 N/(km/h)
- 47.1.3.2. f2 : 0.03115 N/(km/h)²
- 47.2. Fahrzyklus
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse : 3b
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (fdsc) : -
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit : nein
48. Abgasemissionen
 Nummer des Basisrechtsakts und des letzten gültigen Änderungsrechtsakts : 715/2007*2023/443EA
 1.2. Prüfverfahren: Typ 1 (WLTP Spitzenwerte)

	CO mg/km	THC mg/km	NMHC mg/km	NOx mg/km	THC+NOx mg/km	NH 3 ppm	Partikelmasse mg/km	Partikelzahl #/km
Diesel	43	-	-	50.8	55.9	-	0.35	0.87 x 10 ¹¹

48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) : 0.51 m-1

48.2. Angegebene höchste RDE-Werte

Vollständige RDE-Fahrt :	NOx :	80 mg/km	Partikel (Anzahl) : #/km :	6 x 10 ¹¹
Innerstädtische RDE-Fahrt :	NOx :	80 mg/km	Partikel (Anzahl) : #/km :	6 x 10 ¹¹

49. CO2-Emissionen [g/km] / Kraftstoffverbrauch [l/100 km bzw. m3/100 km] / Stromverbrauch [Wh/km]

1. Alle Antriebsarten außer extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge

WLTP-Werte		Niedrig	Mittel	Hoch	Höchstwert	Kombiniert
Diesel	CO2-Emissionen	g/km	161	134	116	138
	Kraftstoffverbrauch	l/100 km	6.1	5.1	4.4	5.3

2. Elektrische Reichweite für Fahrzeuge mit reinem Elektroantrieb

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet : ja

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en) : e2 29 37

3.2. Gesamteinsparungen von CO2-Emissionen durch die Ökoinnovation(en) :

3.2.2. Einsparungen WLTP :	g/km
Diesel	1.18

Sonstiges

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung : Bezeichnung nach Anhang I Teil A Nummer 5 der Verordnung (EU) 2018/858 des Europäischen Parlaments und des Rates : -

52. Anmerkungen :

Zusätzliche Reifen/Radkombinationen: technische Parameter (keine Bezugnahme auf RR)

A.1	205/55 R16 90H 7.00J16 ET44	225/40 R18 90H 8.00J18 ET48	225/45 R17 90H 7.00J17 ET44	225/45 R17 90H 7.50J17 ET44
A.2	205/55 R16 90H 7.00J16 ET44	225/40 R18 90H 8.00J18 ET48	225/45 R17 90H 7.00J17 ET44	225/45 R17 90H 7.50J17 ET44

54. Fahrzeug ausgestattet mit: TPMS / ELKS / AEBS / ESS / AIF / ISA / DDAW / EDR / eCall

55. Nach der UN-Regelung Nr. 155 zertifiziertes Fahrzeug: ja

56. Nach der UN-Regelung Nr. 156 zertifiziertes Fahrzeug: Nein



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links

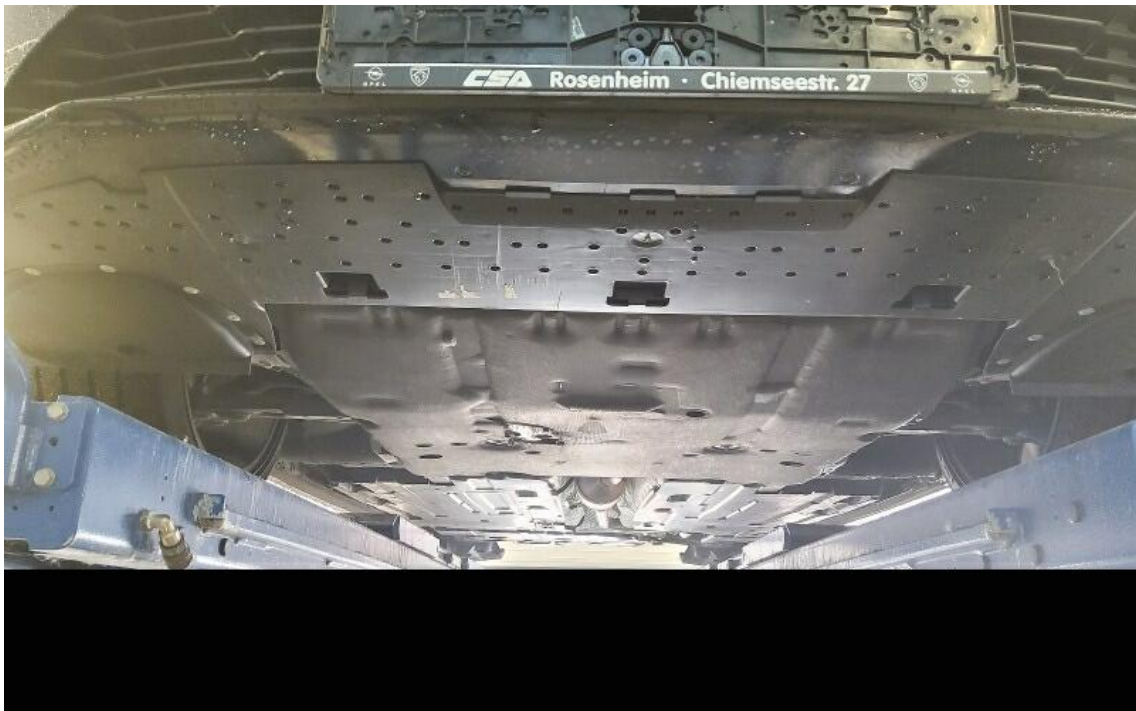


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel



Bild 8 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 9 : Mittelkonsole (Radio/NAvi eingeschaltet)

<input type="checkbox"/> polieren <input type="checkbox"/> Lackieren <input type="checkbox"/> Inst.setzen		<input type="checkbox"/> Lackieren <input type="checkbox"/> Inst.setzen					
<input type="checkbox"/> polieren <input type="checkbox"/> Lackieren		Seitenteil: <input type="checkbox"/> polieren <input type="checkbox"/> Lackieren					
11	11.06.2025	2525	ACZ000173	2	1	96/3750	207
1	M1	AC		16	4635	1850	
1	VR3FCYHZ0SYS49526	3		20	1475	1475--	
01	PEUGEOT			52		70	
02	F			01	133	1950	1950
02	C			23	1200	1200	
	YHZT-D21800			61	1200	1200	
				00	76	2813	68
03	308			00	1500	730	5
2	STELLANTIS (F)			15	225/40 R18 92Y		
5	Fz.z. Pers.bef.b. 8 Spl.			26	225/40 R18 92Y		
	Komplimmousine			23			
05	715/2007*2023/443EA			8	Schwarz	9	
14	EURO6;WLTP;EA;PI;CI;M; N1; N2			8	e2*2007/46*0628*34		
03	Diesel			6	23.01.2025	K	HM366260
10	0002	36EA	1499	21			

Bild 10 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 11 : Unterboden, Unterfahrschutz vorne und mitte + Vorderachsträge streifend verschrammt



Bild 12 : Unterboden, Unterfahrschutz vorne und mitte + Vorderachsträge streifend verschrammt



Bild 13 : Unterboden, Unterfahrschutz vorne und mitte + Vorderachstrage streifend verschrammt

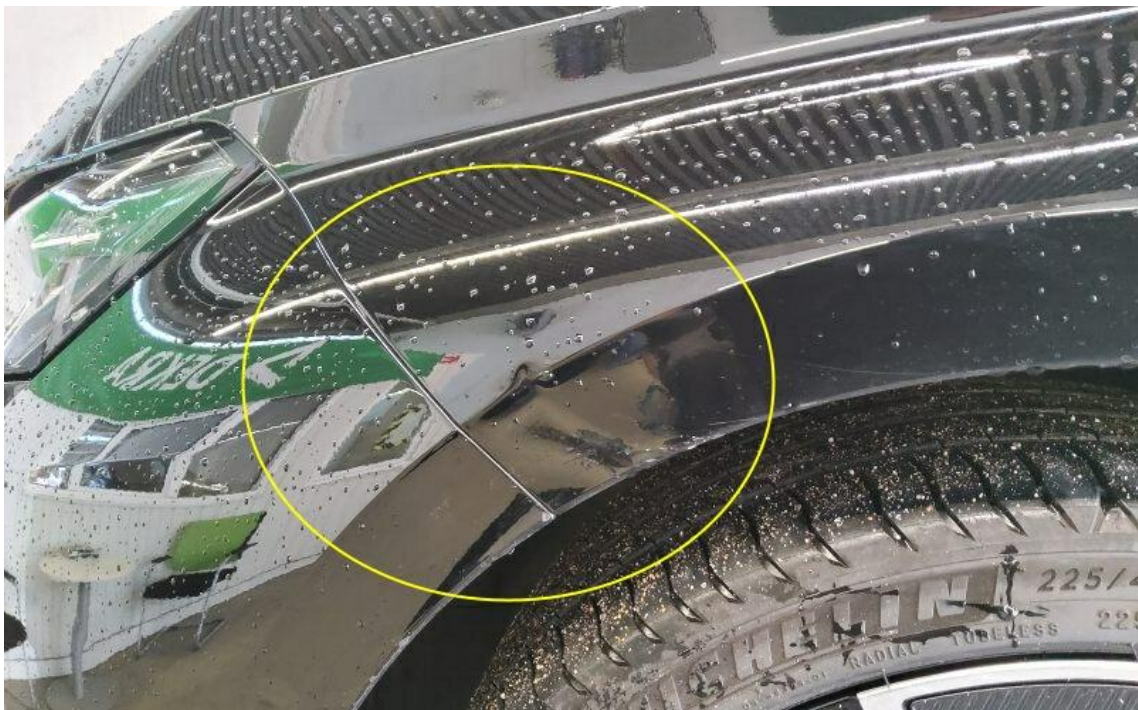


Bild 14 : Kotflugel vorne links, deformiert

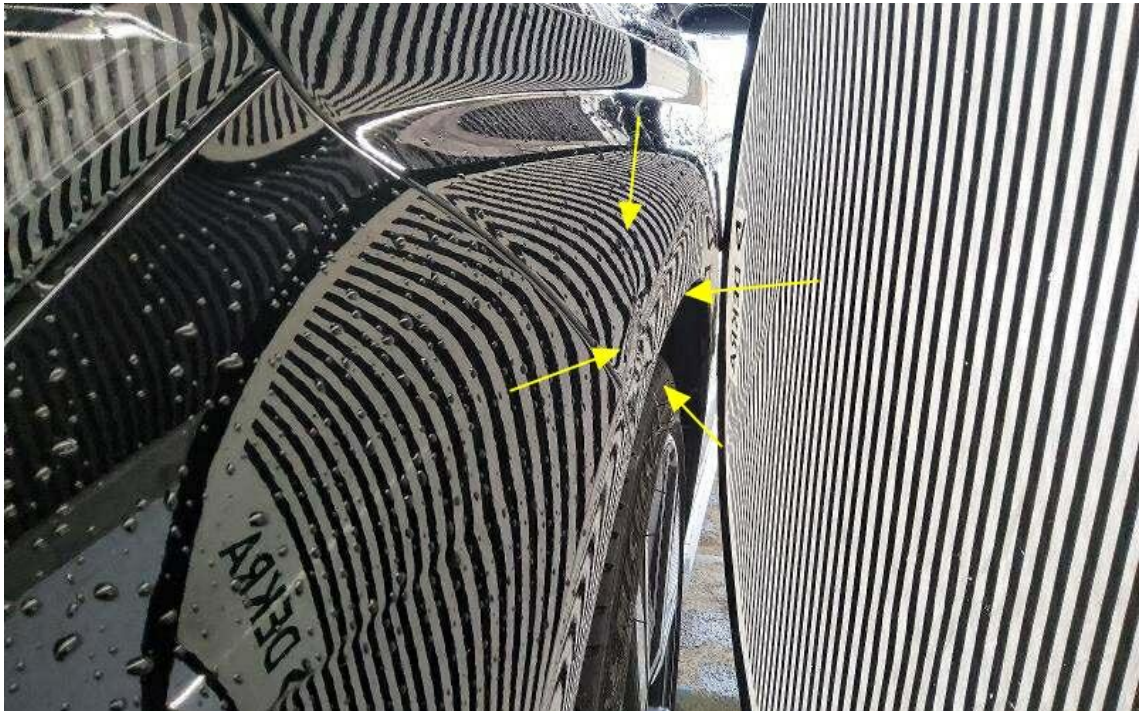


Bild 15 : Kotflügel vorne links, deformiert



Bild 16 : Felge vorne rechts (glanzgedreht), verschrammt



Bild 17 : Felge hinten rechts (glanzgedreht), zerkratzt



Bild 18 : Felge vorne links (glanzgedreht), zerkratzt



Bild 19 : Verkleidung Tür hinten rechts, zerkratzt, Gebrauchsspur



Bild 20 : Stoßfänger vorne Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur



Bild 21 : Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur

DEKRA Automobil GmbH
Anton-Ditt-Bogen 1a, 80939 München

Mobility Concept GmbH
Grünwalder Weg 34
82041 Oberhaching

DEKRA Automobil GmbH
Niederlassung München
Anton-Ditt-Bogen 1a
80939 München
Telefon 089 / 31690-0
Fax 089 / 31690-222
E-Mail
muenchen-nord.automobil@dekra.com



Ansprechpartner:
Tim Kossin
Tel. direkt 089 31690-0
Tel. mobil 015120300802

Bewertungsgutachten

Kennzeichen **M QB1414** **FIN** **VR3FCYHZ0SY549526**

Auftraggeber Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
Ihr Auftrag vom 04.05.2026
Besichtigung 03.06.2026 um 15:10 Uhr
 DEKRA Automobil GmbH Rücknahmezentrum München-Lochhausen,
 Lochhausener Str. 207, 81249 München

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 03.06.2026 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat auf der Basis des gültigen Schwacke Marktberichtes sowie unter Berücksichtigung aller sonstigen wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit 19% MwSt.
Händlereinkaufswert (bei Regelbesteuerung)	13.781,51 EUR	16.400,00 EUR

Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 04.05.2026 wurde ein Bewertungsgutachten zum Händlereinkaufswert erstellt. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 03.06.2026.

Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 03.06.2026 um 15:10 Uhr durch Herrn Tim Kossin bei DEKRA Automobil GmbH Rücknahmезentrum München-Lochhausen, Lochhausener Str. 207, 81249 München.

Das Fahrzeug / Objekt war zum Zeitpunkt der Besichtigung nass, wodurch es nur in eingeschränktem Umfang in Augenschein genommen werden konnte. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt.

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden originalen Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt.

Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:
2 Hauptschlüssel.

Bezugsgrundlagen

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:
- Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I

Auf durchgeführte bzw. ausstehende Reparaturen wird unter dem Punkt "Zustandsbeschreibung" eingegangen.

Besonderes

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 72 µm bis 117 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Die augenscheinliche Überprüfung sowie die Lackschichtdickenmessung ergaben keine Hinweise auf Nachlackierungen, Instandsetzungsarbeiten oder reparierte Vorschäden.

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Kennzeichen	M QB1414
Tag der Erstzulassung	11.06.2025

Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	06 / 2028
---------------	-----------

Technische Daten

Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Stellantis (F)
Marke	PEUGEOT
Typ / Verkaufsbezeichnung	F / 308 SW BlueHDi 130 EAT8 GT
Aufbauart	Kombi

HSN / TSN	2525 / ACZ
Fahrzeug-Ident.-Nr.	VR3FCYHZ0SY549526
Türen	5
Sitzplätze	5
Farbe (Hersteller)	Perla Nera schwarz
Lackierung	Metallic
Polster / Farbe	Teilleder / Anthrazit
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Motorart / Zylinderanzahl	Reihenmotor / 4
Leistung / Hubraum	96 kW / 1499 cm ³
Schadstoffklasse	EURO6;WLTP;EA;PI/CI;M, N1, N2
Getriebe / Gänge	Automatik / 8
Felgen	Leichtmetall
Km-Stand abgelesen	10.359

Es wird unterstellt, dass die Gesamtlauflistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	5 mm
rechts	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	5 mm
2 links	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	6 mm
rechts	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	6 mm
Pannenset				

S/ Sommer; /O Original; /F Runflat;

Serienausstattung

ABS (Antiblockiersystem) mit elektronischer Bremskraftverteilung, Ablagefach: Handschuhfach beleuchtet, Active Safety Brake Plus, Airbags (6), Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit STOP & GO-Funktion (EAT8), Außenspiegel elektrisch verstellbar, beheiz- und anklappbar, Außenspiegelkappen in Perla Nera Schwarz, Berganfahrhilfe, Blende zwischen den Rückleuchten in hochglänzendem Schwarz, Blinkleuchten mit Spurwechsel-Tippfunktion, Bordcomputer, Bremsleuchte, dritte, Dachhimmel in Schwarz, Dachreling in hochglänzendem Schwarz, Dekoreinlagen aus Aluminium für Türverkleidungen und Armaturenbrett, Design GT:, Drehzahlmesser, Einparkhilfe hinten, akustisch und visuell, Einparkhilfe vorn, akustisch und visuell, Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP), Fensterheber elektrisch, vorn und hinten, Fernlichtassistent, Feststellbremse elektrisch, Follow-me-home-Funktion (automatisch), Frontkollisionswarner, Frontscheibe aus Verbundglas, geräuschkämmend, Fußmatten, Gepäckraumrollo, Getriebe: 8-Stufen-Automatikgetriebe EAT8, Getränkehalter in der Mittelkonsole, Heckscheibe beheizbar, Heckscheibenwischer, Heckschürze in hochglänzendem Schwarz, Innenspiegel automatisch abblendbar, Kartentaschen an den Vordersitzlehnen, Keyless-System Plus, Kindersicherung hinten, Klimaautomatik (2-Zonen), mit Aktivkohlefilter, Kopfstützen (2) vorn, Kopfstützen (3) hinten, Kühlergrill GT in hochglänzendem Schwarz mit Chromfacetten, LED-Ambientebeleuchtung am Armaturenbrett und an den Türverkleidungen vorn, LED-Beleuchtung im Fußraum vorn, LED-Deckenbeleuchtung vorn, LED-Heckleuchten, LED-Matrix-Scheinwerfer, LED-Tagfahrlicht, Lenkrad: Kleines Multifunktionslederlenkrad unten und oben abgeflacht, Lenkrad: Lederlenkrad mit Schaltwippen, Lenkrad: Multifunktions-Volllederlenkrad, Lichtsensor, Make-up-Spiegel, Mirror Screen, Mittelarmlehne vorne, Multifunktionaler Touchscreen mit 10"-HD-Farbbildschirm, Multikollisionsbremse, Müdigkeitswarner mit Müdigkeitserkennung, Navigationssystem: PEUGEOT i-Connect Advanced, Notbremsassistent mit Einschaltautomatik der Warnblinkleuchten, Partikelfilter: FAP Rußpartikelfilter Diesel, Pausenwarner, Pedalerie und Einstiegsleisten in Aluminium, Peugeot Connect Box, Peugeot i-Toggles, Polster: Stoff/Kunstleder "Belomka" mit Ziernähten in Adamin Grün, Regensensor, Reifendruckkontrollsystem, Räder: Leichtmetallfelgen Kamakura 18", zweifarbig, Rückfahrkamera mit 180°-Umgebungsansicht, Seitenscheiben aus Verbundglas, Seitenscheiben in Reihe 2 und Heckscheibe stärker getönt, Servolenkung, elektrisch, Sitze: Beifahrersitz höhenverstellbar, Sitze: Fahrersitz höhenverstellbar, Sitze: Lendenwirbelstütze manuell für Fahrer, Sitze: Rücksitzbank und -lehne 40/20/40 geteilt umklappbar, Sitze: Rücksitze, Sitze: Vordersitze, Sport-Modus, Spurhalteassistent mit Lenkeingriff, Steckdose 12 Volt, Stop&Start-Automatik, Türverriegelung automatisch beim Anfahren, Verchromte Dekorauspuffblenden, Verkehrsschilderkennung, Wegfahrsperre, Zentralverriegelung mit Fernbedienung von innen aktivierbar, Zierleisten in hochglänzendem Schwarz an den Seitenfenstern, Zwischenladeboden verstellbar

Sonderausstattung

Lackierung: Metallic

Zustandsbeschreibung

Allgemeinzustand und Wartung

Auf Grund von Fahrzeugalter / Laufleistung ist noch keine Wartung notwendig. Zum Zeitpunkt der Besichtigung verbleiben bis zur nächsten Wartung 2.600 km oder 7 Tage.

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

Felge vorne rechts (glanzgedreht), verschrammt, erneuern (Bild 16); Kotflügel vorne links, deformiert, erneuern (Bild 14, 15); Unterboden, Unterfahrschutz vorne und mitte + Vorderachsträge streifend verschrammt, erneuern (Bild 11, 12, 13);

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Felge vorne links (glanzgedreht), zerkratzt (Bild 18); Felge hinten rechts (glanzgedreht), zerkratzt (Bild 17); Verkleidung Tür hinten rechts, zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 19); Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur (Bild 21); Stoßfänger vorne Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur (Bild 20).

Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Der Sachverständige
Tim Kossin

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

Anlagen

Fotoanlage
Rücknahmeprotokoll
Rechenblatt Bew. Pkw
Kalkulation Kotflügel vorne links, deformiert Nr.: 2685 vom: 03.06.2026
Kalkulation Unterboden, Unterfahrschutz vorne und mitte + Vorderachsträge streifend verschrammt Nr.: 2686 vom: 03.06.2026

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

DEKRA Automobil GmbH
 Anton-Ditt-Bogen 1a, 80939 München

 Mobility Concept GmbH
 Grünwalder Weg 34
 82041 Oberhaching

 DEKRA Automobil GmbH
 Niederlassung München
 Anton-Ditt-Bogen 1a
 80939 München
 Telefon 089 / 31690-0
 Fax 089 / 31690-222
 E-Mail
 muenchen-nord.automobil@dekra.com

 Ansprechpartner:
 Tim Kossin
 Tel. direkt 089 31690-0
 Tel. mobil 015120300802

Bewertungsgutachten / Rechen Daten

Kennzeichen **M QB1414** **FIN** **VR3FCYHZ0SY549526**

Vorgang

Kunden-Nr.	0210003894
Auftraggeber	Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
Ihr Auftrag vom	04.05.2026
Besichtigung	03.06.2026, 15:10 Uhr, durch Herrn Tim Kossin bei DEKRA Automobil GmbH
	Rücknahmезentrum München-Lochhausen, Lochhausener Str. 207, 81249 München
Bewertet auf	03.06.2026

Bemerkungen

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 72 µm bis 117 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Die augenscheinliche Überprüfung sowie die Lackschichtdickenmessung ergaben keine Hinweise auf Nachlackierungen, Instandsetzungsarbeiten oder reparierte Vorschäden.

Das Fahrzeug / Objekt war zum Zeitpunkt der Besichtigung nass, wodurch es nur in eingeschränktem Umfang in Augenschein genommen werden konnte. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I 2 Hauptschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	11.06.2025	Fahrzeugart	PKW
Hersteller	PEUGEOT	Marke	PEUGEOT
Typ / Verkaufsbez.	308 SW BlueHDi 130 EAT8 Aufbauart		Kombi
	GT		
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	VR3FCYHZ0SY549526	HSN / TSN	2525 / ACZ
Schlüssel-Nr.	10423897	Km-Stand abgelesen	10359
Nächste HU §29 StVZO	06 / 2028	Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor	Leistung (kW)	96
Hubraum (ccm)	1499	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;EA;PI/CI;M, N1, N2
Getriebe / Gänge	Automatik / 8	Felgen	Leichtmetall
Farbe (Hersteller)	Perla Nera schwarz / Metallic	Polster / Farbe	Teilleder / Anthrazit

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	5 mm
rechts	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	5 mm
2 links	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	6 mm
rechts	225 / 40 R 18 92 Y	Michelin / Primacy 4 RG	S / O	6 mm
Pannenset				

S/ Sommer; /O Original; /F Runflat;

Fz. Neupreis	41.980 EUR	Fz. Notierung	23.100 EUR
Fz. Grundwert: (13 Mon): AA			23.281 EUR

Serienausstattung

Serie: ABS (Antiblockiersystem) mit elektronischer Bremskraftverteilung, Ablagefach: Handschuhfach beleuchtet, Active Safety Brake Plus, Airbags (6), Automatischer Geschwindigkeitsregler ACC mit STOP & GO-Funktion (EAT8), Außenspiegel elektrisch verstellbar, beheiz- und anklappbar, Außenspiegelkappen in Perla Nera Schwarz, Berganfahrhilfe, Blende zwischen den Rückleuchten in hochglänzendem Schwarz, Blinkleuchten mit Spurwechsel-Tippfunktion, Bordcomputer, Bremsleuchte, dritte, Dachhimmel in Schwarz, Dachreling in hochglänzendem Schwarz, Dekoreinlagen aus Aluminium für Türverkleidungen und Armaturenbrett, Design GT:, Drehzahlmesser, Einparkhilfe hinten, akustisch und visuell, Einparkhilfe vorn, akustisch und visuell, Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP), Fensterheber elektrisch, vorn und hinten, Fernlichtassistent, Feststellbremse elektrisch, Follow-me-home-Funktion (automatisch), Frontkollisionswarner, Frontscheibe aus Verbundglas, geräuschkämmend, Fußmatten, Gepäckraumrollo, Getriebe: 8-Stufen-Automatikgetriebe EAT8, Getränkehalter in der Mittelkonsole, Heckscheibe beheizbar, Heckscheibenwischer, Heckschürze in hochglänzendem Schwarz, Innenspiegel automatisch abblendbar, Kartentaschen an den Vordersitzlehnen, Keyless-System Plus, Kindersicherung hinten, Klimaautomatik (2-Zonen), mit Aktivkohlefilter, Kopfstützen (2) vorn, Kopfstützen (3) hinten, Kühlergrill GT in hochglänzendem Schwarz mit Chromfacetten, LED-Ambientebeleuchtung am Armaturenbrett und an den Türverkleidungen vorn, LED-Beleuchtung im Fußraum vorn, LED-Deckenbeleuchtung vorn, LED-Heckleuchten, LED-Matrix-Scheinwerfer, LED-Tagfahrlicht, Lenkrad: Kleines Multifunktionslederlenkrad unten und oben abgeflacht, Lenkrad: Lederlenkrad mit Schaltwippen, Lenkrad: Multifunktions-Volllederlenkrad, Lichtsensor, Make-up-Spiegel, Mirror Screen, Mittelarmlehne vorne, Multifunktionaler Touchscreen mit 10"-HD-Farbbildschirm, Multikollisionsbremse, Müdigkeitswarner mit Müdigkeitserkennung, Navigationssystem: PEUGEOT i-Connect Advanced, Notbremsassistent mit Einschaltautomatik der Warnblinkleuchten, Partikelfilter: FAP Rußpartikelfilter Diesel, Pausenwarner, Pedalerie und Einstiegsleisten in Aluminium, Peugeot Connect Box, Peugeot i-Toggles, Polster: Stoff/Kunstleder "Belomka" mit Ziernähten in Adamin Grün, Regensensor, Reifendruckkontrollsystem, Räder: Leichtmetallfelgen Kamakura 18", zweifarbig, Rückfahrkamera mit 180°-Umgebungsansicht, Seitenscheiben aus Verbundglas, Seitenscheiben in Reihe 2 und Heckscheibe stärker getönt, Servolenkung, elektrisch, Sitze: Beifahrersitz höhenverstellbar, Sitze: Fahrersitz höhenverstellbar, Sitze: Lendenwirbelstütze manuell für Fahrer, Sitze: Rücksitzbank und -lehne 40/20/40 geteilt umklappbar, Sitze: Rücksitze, Sitze: Vordersitze, Sport-Modus, Spurhalteassistent mit Lenkeingriff, Steckdose 12 Volt, Stop&Start-Automatik, Türverriegelung automatisch beim Anfahren, Verchromte Dekorauspuffendblenden, Verkehrsschilderkennung, Wegfahrsperrung, Zentralverriegelung mit Fernbedienung von innen aktivierbar, Zierleisten in hochglänzendem Schwarz an den Seitenfenstern, Zwischenladeboden verstellbar

Sonderausstattung

Code	Bezeichnung	MG	NP	Datum	VK
0MM0	Lackierung: Metallic	5	850*		350

* = Hersteller-Neupreis () = Tabellenwert;

VK

350 EUR

Zwischenwert 1

23.631 EUR

Allgemeinzustand und Wartung

Wartungsnachweis: nicht notwendig
 bis Wartung verbleiben: 2.600 km oder 7 Tage (zum Besichtigungszeitpunkt)

Km-Korrektur

Km = 10359 Kateg.: 53 = 23400 Diff. = 13041
 BZ2K = 1.4714 (AS = 0.622575 BS = -0.007442) **348 EUR**

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg	Rep.Kost brutto	Anrechn.	Minderwert brutto	
1. Felge vorne rechts (glanzgedreht), verschrammt, erneuern (Bild 16)	474	anteilig	-267	
2. Kotflügel vorne links, deformiert, erneuern (Bild 14, 15)	1.831	voll	-1.831	
3. Unterboden, Unterfahrschutz vorne und mitte + Vorderachsträge streifend verschrammt, erneuern (Bild 11, 12, 13)	2.668	voll	-2.668	
Rep.Kosten insgesamt / Minderwert	4.973			-4.766 EUR

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Folgende Schäden sind in Anbetracht des Alters, der Laufleistung und dem Einsatzzweck als Gebrauchsspur einzustufen.

Bezeichnung des Schadens

Felge vorne links (glanzgedreht), zerkratzt (Bild 18)
 Felge hinten rechts (glanzgedreht), zerkratzt (Bild 17)
 Verkleidung Tür hinten rechts, zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 19)
 Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur (Bild 21)
 Stoßfänger vorne Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur (Bild 20)

Zwischenwert 2

19.213 EUR

Reifenbewertung

Korrektur für anteilig im GW enthaltene Bereifung				-240 EUR
Zuschlag für montierte Bereifung (neuwertig)				432 EUR
Abzug für Reifenzustand	vorne links	5 mm	SO	-54 EUR
	vorne rechts	5 mm	SO	-54 EUR
	hinten links	6 mm	SO	-36 EUR
	hinten rechts	6 mm	SO	-36 EUR

Legende S/ Sommer /O Original /F Runflat

12 EUR

Zwischenwert 3

19.225 EUR

Zwischenwert 4

19.225 EUR

Rechn. Ergebnis: EK= 16.378,00 EUR

Zusammenfassung und Ergebnis

Einkaufswert	ohne MwSt.	13.781,51 EUR
Mehrwertsteuer	(bei Regelbesteuerung)	2.618,49 EUR
Einkaufswert	mit 19% MwSt.	16.400,00 EUR

Der Sachverständige
Tim Kossin

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

Alle systemseitig ermittelten Werte können Auf- oder Abrundungen enthalten.
Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

DEKRA Automobil GmbH Niederlassung München 80939 München Anton-Ditt-Bogen 1a
Tel.: 089 / 31690-0 Fax: 089 / 31690-222

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N NR 2685 03.06.2026

FABRIKAT	PEUGEOT	308 III	GT
			TYP-CODE 11 1B 06
AUSSTATTG	AB 01.2024	3. FENSTER 2023/2025	SIGNALHORN DOPPELTON
	ZIERL FENSTER SCHWA	KAELTEMITTEL R1234YF	KLIMAAUTOMATIK
	SEITEN/HECKSCH ABGED	KONDENS 12MM 19.3DM2	GEPAECKRAUMTRENNNETZ
	SUPERVERRIEGELUNG	REAR TRAFFIC ALERT	SENSOR TOTERWINKEL
	KEYLESS ENTRY/START	A-SPIEG TOTERWINKEL	I-SPIEG AUT ABBLENDB
	MUEDIGKEITSWARNER	TOUCHSCREEN 10" HD	SMARTPHONE AUFLADUNG
	2 STECKDOSE USB	NAVIGATIONSSYSTEM	BI-TUNER
	6 LAUTSPRECHER	KOMBIINSTR DIGIT 3D	MATRIX LED-SCHEINW
	TAGFAHRLICHT LED	LED-HECKL DYNAMISCH	AUT LICHTEINSCH ADAP
	EINPARKHILFE V/H	VISIO PARK 3	SPURPOSITION ASSIST
	LEDER-/ALCANTARABEZ	HEIZBARES LENKRAD	SITZE V HEIZBAR
	MITTELARMLEHNE H	UMFELDBELEUCHTUNG	DEKOR I TEXT STEPPN
	AUSSTATTUNG GT	MULTIF-LED-LENKR GT	F-SITZ DYNAMIC M MEM
	SITZE V MASSAGEFUNKT	LENDEW-ST BEIF ELEK	PEUGEOT CONNECT
	SONNENBLLENDE BELEUCH	THATCHAM SECURITY	BLENDEN SEITENSCHW
	HECKKLAPPE ELEKTR	SCHUTZ BETANKUNG	KUEHLER 28DM2 28MM
	1499CCM 96KW	SCHALTBET AM LENKRAD	PEDALTRAEGER ALU
	8-GANG AUTOMAT ATN8	STABI V 27500N.M	BREMSSSCHEIBE V 304MM
	AUFHAENGUNG NORMAL	SERVOLENKUNG ELEKTR	LENKSAEULE TIEFENVER
	GESCHW-REG STOP/GO	REIFEN 225/40 R18..Y	FELGE 8 J X 18 ALU
	ELEKTROLUEFTER 140W	LICHTMASCHINE 180A	ABGASNORM EURO 6.4
	SCHIEBEDACH ELEKTR	DACHRELING	5-TUERIG (WAGON)
	BATTERIE 70AH	LEUCHTW-REG AUTOMAT	

A R B E I T S L O H N	ZEITBASIS	10 AW=1 STD	PREIS/KL 1 =179.68	EUR/STD
			PREIS/KL 2 =179.68	EUR/STD
			PREIS/KL 3 =179.68	EUR/STD

ARB. POS. NR / LEIT-NR	INSTANDSETZUNGS- / EINZEL- / VERBUNDARBEITEN	KL	AW	ARB.-PREIS
KN	HALTER KOTFLUEGEL V L AUS- / EINBAUEN	1	2.0	35.94
78.E1WA	KOTFLUEGEL V L AUS- / EINBAUEN	2	11.0	197.65
	UMFASST: STOSSFAENGER V, SCHEINWERFER L			
	UND RADHAUSSCHALEN V AUS- / EINBAUEN			
78.E5UA)	KOTFLUEGEL V L ERNEUERN (AUSGEBAUT)	2	1.0	17.97
62.E1KS	SCHEINWERFER EINSTELLEN	1	3.0	53.90
9854	FEHLERSPEICHER AUSLESEN	1	2.0*	35.94

L A C K I E R U N G (SYSTEM AZT)

LEIT-NR	ARBEITSGANG	- 2-SCHICHT-METALLIC	AW
		- MONT-TEILE AUSGEBAUT	
0741	KOTFLUEGEL V L	NEUTEILLACK ST I	10.0
		SYSTEM AUDATEX	BLATT 1

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N NR 2685

03.06.2026

L A C K I E R U N G (SYSTEM AZT)

LACKIER-ZEITKOSTEN		AW	ARB.-
FAKTOR	198.61 EUR/STD		PREIS
LACKIERZEIT		10.0	
VORBE. METALL-LACKIERUNG		5.0	
VORBE. FARBE ANMISCHEN		3.0	
VORBE. FARBMUSTER		3.0	
GESAMT-LACKIERZEIT	10 AW/STD :	21.0	417.08
LACKIER-MATERIALKOSTEN			PREIS
NEUTEILLACKIERUNG			77.74
MAT-KONST. METALL-LACKIERUNG			56.90
MAT-KONST. FARBMUSTER			5.40

E R S A T Z T E I L E PREISSTAND : 01.05.2026 / 01

LEIT-NR	BEZEICHNUNG	TEILE-NR	PREIS
0741	KOTFLUEGEL V L	98 379 809 80	256.64
0745	DTG KOTFLUEGEL V L	98 344 991 80	61.08
0761	HALTER V L KOTFL	98 359 632 80	72.23
0763	HALTER KOTFL V L	98 318 934 80	63.88
0773	HALTER V KOTFL V L	98 313 292 80	67.47
0811	SCHRIFTZUG KOTFL V L	98 388 657 DX	82.75
0830	BEF-SATZ KOTFL V	16 922 719 80	36.29
	SYSTEM AUDATEX		BLATT 2

S C H L U S S K A L K U L A T I O N		EUR	EUR

A R B E I T S L O H N ZEITBASIS 10 AW = 1 STD			
GESAMT KL 1	7.0 AW X 179.68 EUR/STD	125.78	
GESAMT KL 2	12.0 AW X 179.68 EUR/STD	215.62	
GESAMTSUMME ARBEITSLOHN		341.40
L A C K I E R U N G			
ARBEITSKOSTEN		417.08	
MATERIALKOSTEN		140.04	
GESAMTSUMME LACKIERUNG		557.12
E R S A T Z T E I L E			
GESAMTSUMME ERSATZTEILE	640.34	640.34
R E P A R A T U R K O S T E N OHNE MWST.....			1 538.86

MWST 19.00 %			292.38
R E P A R A T U R K O S T E N MIT MWST.....			1 831.24

ERLAEUTERUNGEN:

E-TEILE-PREISE=UPE D HERST/IMPORT * = ANWENDERANGABEN
 E-TEILE-NR NICHT UNBEDINGT BST-NR KN = KEINE ERSATZTEIL-/ARB-POS-NR
) = ZEITANTEILE IN ANDERER POS ENT ZAX = ZEITERHEBUNG DURCH AUDATEX
 (C) ALLE RECHTE AN DER LACK-KALKULATION SIND DER AZT AUTOMOTIVE GMBH
 VORBEHALTEN

DEKRA Automobil GmbH Niederlassung München 80939 München Anton-Ditt-Bogen 1a
 Tel.: 089 / 31690-0 Fax: 089 / 31690-222

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N NR 2686 03.06.2026

FABRIKAT	PEUGEOT	308 III	GT
			TYP-CODE 11 1B 06
AUSSTATTG	AB 01.2024	3. FENSTER 2023/2025	SIGNALHORN DOPPELTON
	ZIERL FENSTER SCHWA	KAELTEMITTEL R1234YF	KLIMAAUTOMATIK
	SEITEN/HECKSCH ABGED	KONDENS 12MM 19.3DM2	GEPAECKRAUMTRENNNETZ
	SUPERVERRIEGELUNG	REAR TRAFFIC ALERT	SENSOR TOTERWINKEL
	KEYLESS ENTRY/START	A-SPIEG TOTERWINKEL	I-SPIEG AUT ABBLENDB
	MUEDIGKEITSWARNER	TOUCHSCREEN 10" HD	SMARTPHONE AUFLADUNG
	2 STECKDOSE USB	NAVIGATIONSSYSTEM	BI-TUNER
	6 LAUTSPRECHER	KOMBIINSTR DIGIT 3D	MATRIX LED-SCHEINW
	TAGFAHRLICHT LED	LED-HECKL DYNAMISCH	AUT LICHTEINSCH ADAP
	EINPARKHILFE V/H	VISIO PARK 3	SPURPOSITION ASSIST
	LEDER-/ALCANTARABEZ	HEIZBARES LENKRAD	SITZE V HEIZBAR
	MITTELARMLEHNE H	UMFELDBELEUCHTUNG	DEKOR I TEXT STEPPN
	AUSSTATTUNG GT	MULTIF-LED-LENKR GT	F-SITZ DYNAMIC M MEM
	SITZE V MASSAGEFUNKT	LENDEW-ST BEIF ELEK	PEUGEOT CONNECT
	SONNENBLLENDE BELEUCH	THATCHAM SECURITY	BLENDEN SEITENSCHW
	HECKKLAPPE ELEKTR	SCHUTZ BETANKUNG	KUEHLER 28DM2 8MM
	1499CCM 96KW	SCHALTBET AM LENKRAD	PEDALTRAEGER ALU
	8-GANG AUTOMAT ATN8	STABI V 27500N.M	BREMSSSCHEIBE V 304MM
	AUFHAENGUNG NORMAL	SERVOLENKUNG ELEKTR	LENKSAEULE TIEFENVER
	GESCHW-REG STOP/GO	REIFEN 225/40 R18..Y	FELGE 8 J X 18 ALU
	ELEKTROLUEFTER 140W	LICHTMASCHINE 180A	ABGASNORM EURO 6.4
	SCHIEBEDACH ELEKTR	DACHRELING	5-TUERIG (WAGON)
	BATTERIE 70AH	LEUCHTW-REG AUTOMAT	

A R B E I T S L O H N	ZEITBASIS	10 AW=1 STD	PREIS/KL 1 =179.68	EUR/STD
			PREIS/KL 2 =179.68	EUR/STD
			PREIS/KL 3 =179.68	EUR/STD

ARB. POS. NR/ LEIT-NR	INSTANDSETZUNGS-/EINZEL-/VERBUNDARBEITEN	KL	AW	ARB.- PREIS
74.EMIA	LUFTFUEHRUNG V U AUS-/EINBAUEN	2	4.0	71.87
96.E0VA	UNTERSCHUTZ MOTOR AUS-/EINBAUEN	1	2.0	35.94
35.E10A)	ACHSTRAEGER V AUS-/EINBAUEN	1	16.0	287.49
35.E0VA)	ACHSTRAEGER V ERNEUERN (AUSGEBAUT)	1	4.0	71.87
33.E00A	VORDERACHSE VERMESSEN	3	7.0	125.78
35.E00A)	ZUSAETZLICH: SPUR V EINSTELLEN	1	2.0	35.94

E R S A T Z T E I L E PREISSTAND : 01.05.2026 / 01

LEIT-NR	MENGE	BEZEICHNUNG	TEILE-NR	PREIS
0383		WINDABW STOSSF V	98 354 119 80	144.66
0389	9	SCHRAUBE	98 249 139 80	7.38
7011		VORDERACHSTRAEGER	98 088 125 80	1178.32
7023		SCHRAUBE L	98 168 173 80	5.48
7024		SCHRAUBE R	98 021 863 80	3.04
8780		UNTERSCHUTZ MOTOR	98 469 133 80	274.23
		SYSTEM AUDATEX		BLATT 1

S C H L U S S K A L K U L A T I O N						EUR	EUR

A R B E I T S L O H N ZEITBASIS 10 AW = 1 STD							
GESAMT KL 1	22.0	AW	X	179.68	EUR/STD	395.30	
GESAMT KL 2	4.0	AW	X	179.68	EUR/STD	71.87	
VERMESSEN KL 1	2.0	AW	X	179.68	EUR/STD	35.94	
VERMESSEN KL 3	7.0	AW	X	179.68	EUR/STD	125.78	
GESAMTSUMME ARBEITSLOHN						628.89
E R S A T Z T E I L E						1 613.11	
GESAMTSUMME ERSATZTEILE						1 613.11
R E P A R A T U R K O S T E N OHNE MWST.....						2 242.00	

MWST 19.00 %							425.98
R E P A R A T U R K O S T E N MIT MWST.....						2 667.98	

ERLAEUTERUNGEN:

E-TEILE-PREISE=UPE D HERST/IMPORT

* = ANWENDERANGABEN

E-TEILE-NR NICHT UNBEDINGT BST-NR

KN = KEINE ERSATZTEIL-/ARB-POS-NR

) = ZEITANTEILE IN ANDERER POS ENT

ZAX = ZEITERHEBUNG DURCH AUDATEX

SYSTEM AUDATEX

BLATT

2