

**EG-ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG**

**VOLLSTÄNDIGE FAHRZEUGE**

Der Unterzeichner Isabelle ONNO-JACQUES, Manager RHx, Vertreter von Stellantis Auto SAS,  
bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug :



- 0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) : OPEL
- 0.2. Typ : U
- Variante : P
- Version : HNK5-YIT700
- 0.2.1. Handelsbezeichnung : CORSA
- 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 : - - - cm<sup>2</sup>
  - Rollwiderstand : - - - kg/t
  - Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill : - - - cm<sup>2</sup>
- 0.2.3. Kennungen (gegebenenfalls)
  - 0.2.3.1.(...) der Interpolationsfamilie : IP-HNK\_\_\_ATN8544B-VR3
  - 0.2.3.2.(...) der ATCT-Familie : AT-HNS\_\_\_0402-VR3
  - 0.2.3.3.(...) der PEMS-Familie : 2-VR3-EQ
  - 0.2.3.4.(...) der Fahrwiderstandsfamilie : RL-\_\_\_CMP2ATN85045-VR3
  - 0.2.3.5.(...) der Fahrwiderstandsmatrix-Familie : -
  - 0.2.3.6.(...) der Familie mit periodischer Regenerierung : -
  - 0.2.3.7.(...) der Verdunstungsprüffamilie : EV-HN\_CMPD\_\_\_5404-VR3
- 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 : VXXKUPHNK5R4214958
- 0.11. Herstellungsdatum des Fahrzeugs : 04/07/2024

mit dem in der am 21/06/2024 erteilten Genehmigung e2\*2007/46\*0639\*32 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 04/07/2024

**Isabelle ONNO-JACQUES**  
Manager Regulation & Homologation Worldwide

Ausgegeben in Rüsselsheim, am 16/07/2024



A. Marx  
Head of Opel Germany  
OPEL  
Bahnhofstraße 1  
D-65423 Rüsselsheim

HD989300  
DE0509

- 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 : 2540 mm
  - 4.1. Achsabstand : 1-2 : 2540 mm
  - 5. Länge : 4055 mm
  - 6. Breite : 1745 mm
  - 7. Höhe : 1435 mm
  - Massen**
  - 13. Masse in fahrbereitem Zustand : 1203 kg
  - 13.1. Verteilung dieser Masse auf die Achsen
    - 1.: 759 kg
    - 2.: 444 kg
  - 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs : 1221 kg
  - 16. Technisch zulässige Gesamtmassen
  - 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse : 1645 kg
  - 16.2. Technisch zul. max. Masse je Achse
    - 1.: 890 kg
    - 2.: 870 kg
  - 16.4. Technisch zul. Gesamtmasse der Fahrzeugkombination : 2845 kg
  - 18. Technisch zul. max. Anhängemasse bei Beförderung eines
    - 18.1. Deichselanhängers : - kg
    - 18.3. Zentralachsanhängers : 1200 kg
    - 18.4. ungebremsten Anhängers : 580 kg
  - 19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt : 55 kg

- Antriebsmaschine**
- 20. Hersteller der Antriebsmaschine : PSA
  - 21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor : HN05
  - 22. Arbeitsverfahren : 4-Takt / Fremdzündung
  - 23. Reiner Elektroantrieb : nein
  - 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs : -
  - 24. Anzahl und Anordnung der Zylinder : 3 in Reihe
  - 25. Hubraum : 1199 cm<sup>3</sup>
  - 26. Kraftstoff : Benzin
  - 26.1. : Einstoffmotor
  - 27. Maximale Leistung
  - 27.1. Höchste Nennleistung (Verbrennungsmotor) :
    - Benzin : 74 kW bei 5500 U/min
  - 28. Getriebe (Typ) : automatisch
  - 28.1.1. Achsantriebsübersetzung : 0.2807
  - 28.1.2. Achsantriebsübersetzung

Gang	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	0.0636	0.1085	0.1654	0.2194	0.2621	0.3225	0.399	0.4796	0

- Höchstgeschwindigkeit**
- 29. Höchstgeschwindigkeit : 192 km/h
- Achsen und Radaufhängung**
- 30. Spurweite
  - 1.: 1500 mm
  - 2.: 1500 mm
- 35. Angebrachte Reifen-Folgenkombination/Energieeffizienzklasse von Rollwiderstandskoeffizienten (RWK) und Reifenklasse zur Bestimmung der CO<sub>2</sub>-Emissionen
  - 1.: 195/55 R16 91H - 6.5J16ET38 - C1 A
  - 2.: 195/55 R16 91H - 6.5J16ET38 - C1 A
- Bremsanlage**
- 36. Anhänger-Bremsanschlüsse : -
- Aufbau**
- 38. Code des Aufbaus : AB
- 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 : -



VIN: VXKUPHMK5R4214958

**Umweltverträglichkeit**

46. Geräuschpegel  
 Standgeräusch : 75 dB(A) bei der Motordrehzahl: 3750 min<sup>-1</sup>  
 Fahrgeräusch : 66 dB(A)  
 : Euro 6 EA
47. Abgasnorm  
 47.1. Parameter für Emissionsprüfungen von Vind  
 47.1.1. Prüfmasse : 1291 kg  
 47.1.2.1. Voraussichtliche Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill : / cm<sup>2</sup>  
 47.1.3. Fahrwiderstandskoeffizienten  
 47.1.3.0. f0 : 112.1 N  
 47.1.3.1. f1 : -0.182 N/(km/h)  
 47.1.3.2. f2 : 0.03428 N/(km/h)<sup>2</sup>
- 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
Benzin	314.4	24.9	22.5	31.1	-	-	0.39	2.7 x 10 <sup>11</sup>

48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) : - m<sup>-1</sup>

48.2. Angegebene höchste RDE-Werte

Vollständige RDE-Fahrt :	NOx :	60 mg/km	Partikel (Anzahl) : #/km :	6 x 10 <sup>11</sup>
Innerstädtische RDE-Fahrt :	NOx :	60 mg/km	Partikel (Anzahl) : #/km :	6 x 10 <sup>11</sup>

49. CO<sub>2</sub>-Emissionen [g/km] / Kraftstoffverbrauch [l/100 km bzw. m<sup>3</sup>/100 km] / Stromverbrauch [Wh/km]

1. Alle Antriebsarten außer extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge

WLTP-Werte		Niedrig	Mittel	Hoch	Höchstwert	Kombiniert
Benzin	CO <sub>2</sub> -Emissionen	g/km	156	126	109	131
	Kraftstoffverbrauch	l/100 km	6.9	5.6	4.8	5.6

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 CO<sub>2</sub>-Emissionen durch die Ökoinnovation(en) :

3.2.2. Einsparungen WLTP :	g/km
Benzin	1.97

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.	185/65 R15 81H 6.00J15 ET32	195/55 R16 81H 6.50J16 ET38	205/45 R17 81H 7.00J17 ET38	-	-	-	-
A.2.	185/65 R15 81H 6.00J15 ET32	195/55 R16 81H 6.50J16 ET38	205/45 R17 81H 7.00J17 ET38	-	-	-	-

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

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  
Motor startet nicht



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



Bild 8 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 9 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

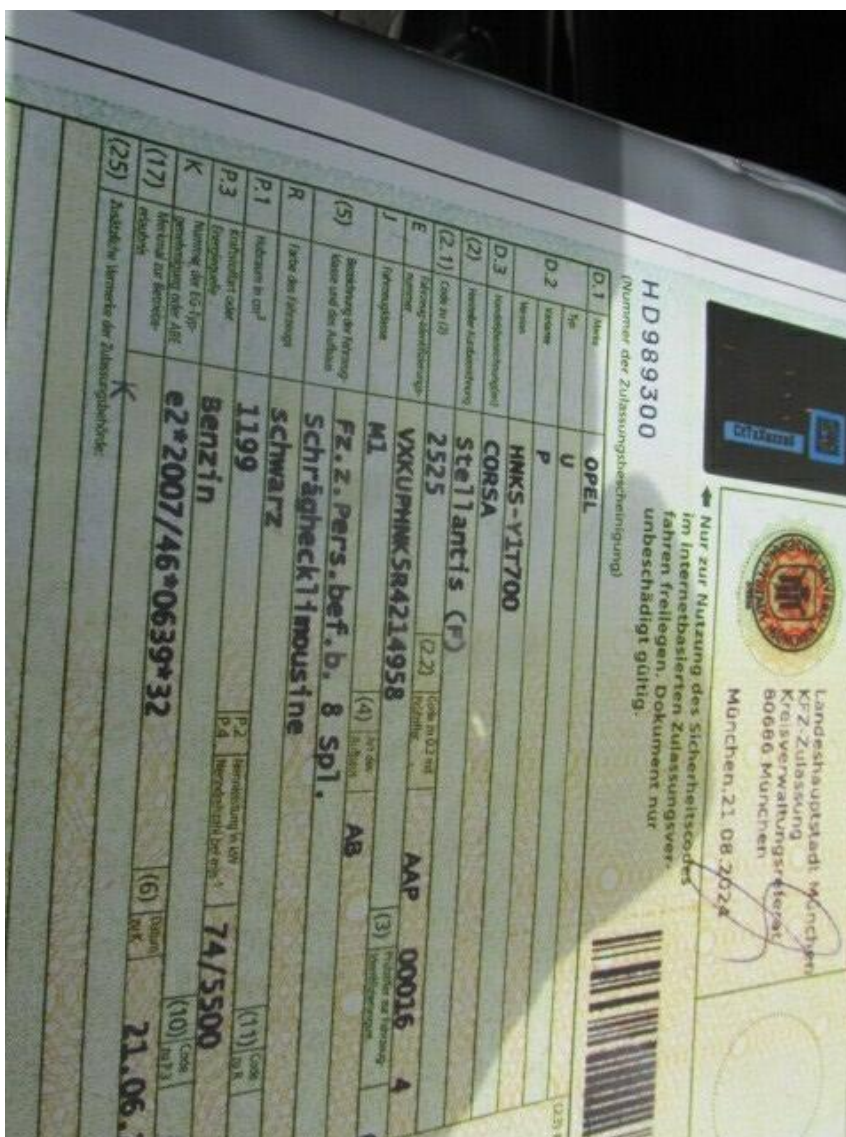


Bild 10 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

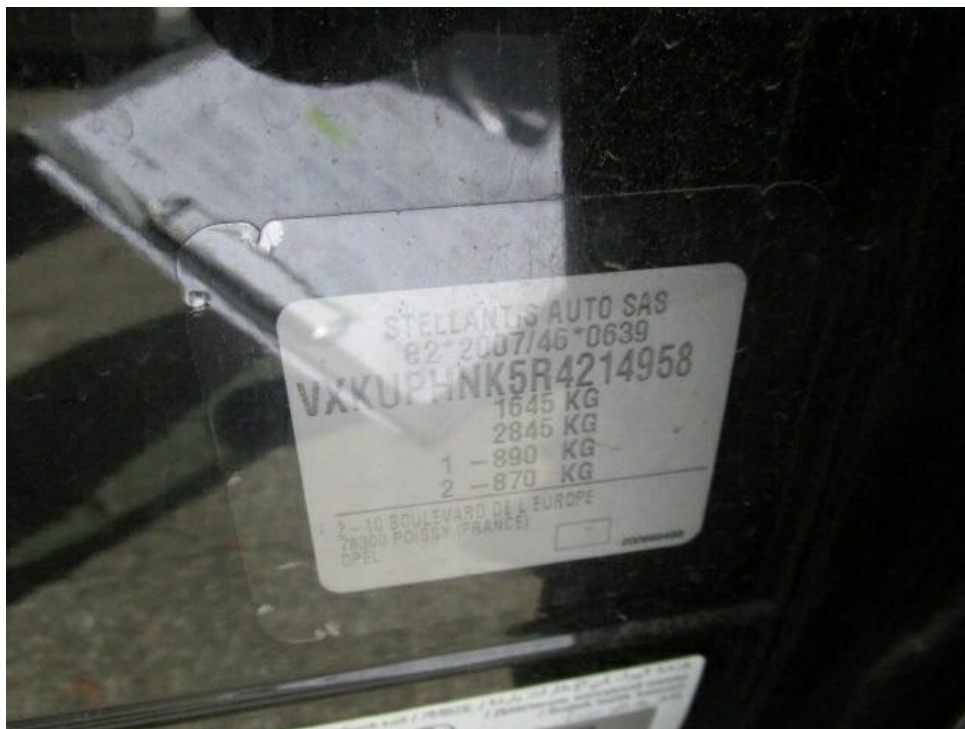


Bild 11 : VIN

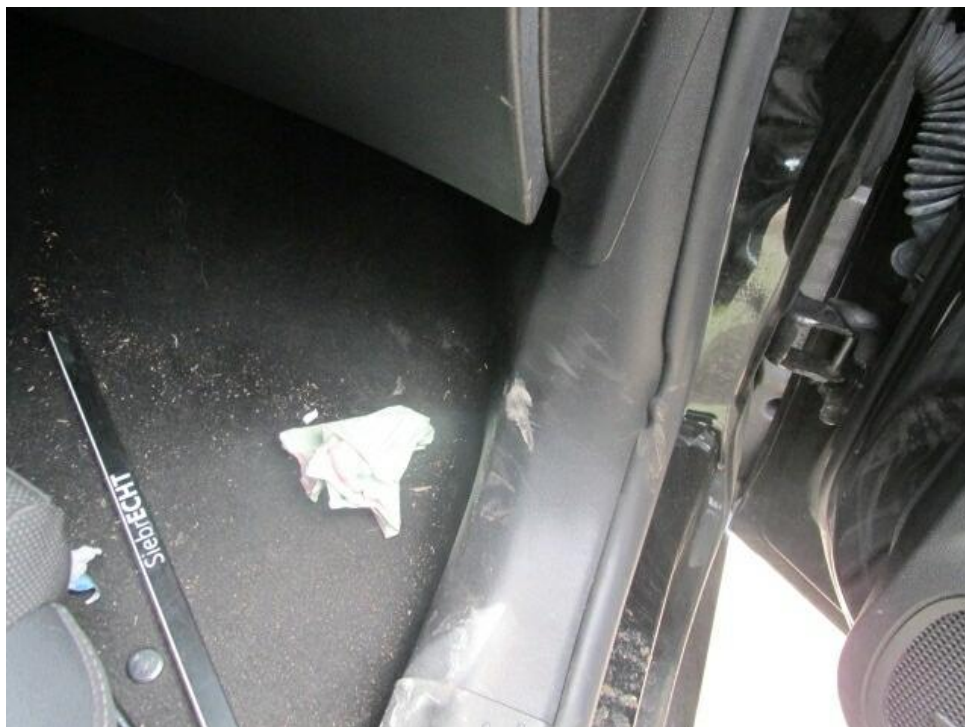


Bild 12 : Innenraum verschmutzt



Bild 13 : Innenraum verschmutzt



Bild 14 : Einstieg vorne rechts Delle



Bild 15 : Laderaum verschmutzt



Bild 16 : Felge hinten rechts verschrammt ( lackiert).



Bild 17 : Laderaumabdeckung fehlt



Bild 18 : Stoßfänger hinten deformiert



Bild 19 : Stoßfänger hinten deformiert



Bild 20 : Stoßfänger hinten deformiert



Bild 21 : Stoßfänger hinten deformiert



Bild 22 : Abdeckung Heckblech innen verschrammt



Bild 23 : Seitenwand hinten links Kante angeschlagen



Bild 24 : Fahrzeugschlüssel nicht vollständig ( Schließsatz erneuern ).



Bild 25 : WSS Steinschlag mit Rißbildung



Bild 26 : WSS Steinschlag mit Rißbildung



Bild 27 : Innenraum verschmutzt

DEKRA Automobil GmbH  
Am Langen Graben 26a, 52353 Düren

Mobility Concept GmbH  
Grünwalder Weg 34  
82041 Oberhaching

DEKRA Automobil GmbH  
Außenstelle Düren  
Am Langen Graben 26a  
52353 Düren  
Telefon 02421 / 9869-0  
Fax 02421 / 9869-99  
E-Mail dueren.automobil@dekra.com



Ansprechpartner:  
Thomas Kremer  
Tel. direkt 02419420-0  
Tel. mobil 0152 22985436

## Bewertungsgutachten

### Kennzeichen

**M BZ1766**

### FIN

**VXKUPHNK5R4214958**

Leasingrückläufer	M BZ1766
Auftraggeber	Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
Ihr Auftrag vom	11.06.2026, per e-Mail
Besichtigung	17.06.2026 um 10:00 Uhr HapiTec Hahne-Pieck-Technik GmbH, Zülpicher Str. 150, 52349 Düren

### Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 17.06.2026 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)	<b>6.092,44 EUR</b>	<b>7.250,00 EUR</b>

## Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 11.06.2026 wurde ein Bewertungsgutachten zum Händlereinkaufswert erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte per e-Mail. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 17.06.2026.

## Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 17.06.2026 um 10:00 Uhr durch Herrn Thomas Kremer bei HapiTec Hahne-Pieck-Technik GmbH, Zülpicher Str. 150, 52349 Düren, ohne Anwesenheit einer bevollmächtigten Person.

Das Fahrzeug / Objekt wurde zum Zeitpunkt der Besichtigung in einem nicht gereinigten Zustand vorgefunden. Eine Besichtigung von unten war zum Besichtigungszeitpunkt nicht möglich. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung konnte kein Probelauf des Motors durchgeführt werden. Folglich wurden Mängel bzw. Schäden, die nur bei einem Probelauf feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Motor startet nicht.

Die abgelesene Fz.- Ident-/Objektnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden Unterlagen verglichen. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt.  
Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:  
1 Hauptschlüssel / 0 Nebenschlüssel.

## Bezugsgrundlagen

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:  
- Kopie Fz-Brief/Zul.Beschein. Teil II

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

## Besonderes

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 109 µm bis 121 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.  
Prüfposition/en: Schadenerweiterung nach Diagnose nicht auszuschließen.

## Fahrzeugbeschreibung

### Zulassungsdaten

Kennzeichen	M BZ1766
Tag der Erstzulassung	21.08.2024
Zul.Besch.Teil1/Fz-Schein vom	21.08.2024

### Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	08 / 2027
---------------	-----------

## Technische Daten

Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Stellantis (F)
Marke	OPEL
Typ / Verkaufsbezeichnung	U / Corsa 1.2 Direct Injection Turbo Automatik GS
Aufbauart	Limousine
HSN / TSN	2525 / AAP
Fahrzeug-Ident.-Nr.	VXKUPHNK5R4214958
Türen	5
Sitzplätze	5
Farbe (Hersteller)	TYPE HABILLAGES EXTERIEUR METALLISEE VERNIS
Polster / Farbe	Teilleder / Schwarz
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin
Motorart / Zylinderanzahl	Reihenmotor / 3
Leistung / Hubraum	74 kW / 1199 cm <sup>3</sup>
Schadstoffklasse	EURO6;WLTP;EA;PI/CI;M, N1, N2
Getriebe	Automatik
Felgen	Leichtmetall
Km-Stand abgelesen	60.668

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

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A / O	5 mm
rechts	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A / O	5 mm
2 links	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A / O	6 mm
rechts	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A / O	6 mm
Pannenset				

A/ Ganzjahres; /O Original; /F Runflat;

## Serienausstattung

Ablagefächer, Active Aero Shutter: Kühlergrill mit aktiv gesteuertem Lufteinlass, Adaptives Bremslicht, Airbagsystem, Aluminium-Sportpedale, Anti-Blockier-System (ABS), Außenspiegel für Fahrer- und Beifahrerseite elektr. einstell- und beheizbar, B-Säulen in Hochglanzschwarz, Berg-Anfahr-Assistent, Bordcomputer, Bremsleuchte, dritte, Dach-Designlinie, in Schwarz, Dachhimmel, Schwarz, Dachspoiler Sport, Dekorleiste Silent Black/Liquid Palladium, Drehzahlmesser, Elektronische Bremskraftverteilung (EBV), Elektronisches Stabilitätsprogramm Plus (ESP Plus), Fahrerinfodisplay 7", farbig, Fahrmodi: 3 einstellbare, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Frontkollisionswarner mit automatischer Gefahrenbremsung sowie Fußgängererkennung, Geschwindigkeitsregler und -begrenzer intelligent, Getriebe: 8-Stufen Automatikgetriebe, Heckscheibenheizung, Heckscheibenwischer, Heiz- und Belüftungssystem mit Pollenfilter, Hochschaltempfehlung über Anzeige im Fahrerinfodisplay, Kindersicherung in den hinteren Türen, manuell, Klimaanlage, Kopfstützen (5), LED-Rückleuchten, LED-Scheinwerfer, Lackierung: Dach in Kontrastfarbe Schwarz, Lenkrad aus veganem Kunsleder, unten abgeflacht, Lenkrad: Schaltwippen am Lenkrad, Lenksäule, höhen- und längseinstellbar, Leseleuchten vorn, Leuchtweitenregulierung, manuell, Make-Up-Spiegel, Sonnenblende Fahrer- und Beifahrer, Mittelarmlehne mit Ablagefach vorn, Müdigkeitserkennung, OpelConnect mit Telematikdiensten, Ottopartikelfilter, Paket: Tech-Paket Corsa, Parkbremse, elektrisch, Parkpilot, Einparkhilfe hinten, Polster: Stoff (GS), Radio: Digitaler Radioempfang DAB+, Radio: Multimedia Radio mit 10"-Touchscreen-Farbdisplay, Reifendruck-Warnung, Räder: Leichtmetallräder (5 Doppelspeichen), Diamond Cut, in Hochglanzschwarz, 7 J x 17, Räder: Reifen-Reparatur-Set, Servolenkung, Sicherheitsgurte: Dreipunktsicherheitsgurte auf allen Plätzen, Sitze: Beifahrersitz, 4-fach manuell einstellbar, Sitze: Fahrersitz, 6-fach manuell einstellbar, Sitze: Rücksitzlehne im Verhältnis 60 :40 geteilt umklappbar, Sitze: Sportsitze vorn, Spurhalte-Assistent, Start/Stop System, Steckdose, 12V in der Mittelkonsole, vorn, Stoßfänger in Sport-Optik, vorn und hinten, Toter-Winkel-Warner, Traction Control (TC) Plus, Türaußengriffe, in Wagenfarbe, Umgebungsausleuchtung, Verkehrsschilderkennung, Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, Vorrüstung für Kindersitzbefestigungssystem "ISOFIX", Wegfahrsperre, Wärmeschutzverglasung, getönt, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, Zündschlüssel (2)

---

### Sonderausstattung

Klimatisierungsautomatik, LED-Nebelscheinwerfer, Lackierung: Metallic, Paket: Infotainment-Paket, Paket: Komfort-Paket, Paket: Tech-Paket GS, Räder: Leichtmetallräder (8 Speichen) in Schwarz 6,5 J x 16

---

### Zustandsbeschreibung

---

#### Allgemeinzustand und Wartung

Ein Wartungsnachweis fehlt.

---

#### Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

##### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

Innenraum verschmutzt, reinigen (Bild 12, 13, 27); Einstieg vorne rechts Delle, smart repair (Bild 14); Felge hinten rechts verschrammt ( lackiert)., erneuern (Bild 16); Laderaum verschmutzt, reinigen (Bild 15); Stoßfänger hinten deformiert, erneuern (Bild 18, 19, 20, 21); Abdeckung Heckblech innen verschrammt, erneuern (Bild 22); Seitenwand hinten links Kante angeschlagen, smart repair (Bild 23); Wartung fällig; WSS Steinschlag mit Rißbildung, erneuern (Bild 25, 26); Motor startet nicht, prüfen und Befund festlegen, Schadenerweiterung möglich (Bild 6).

---

#### Fehlende Teile

Fahrzeugschlüssel nicht vollständig ( Schließsatz erneuern ), Laderaumabdeckung

---

### Schlusswort

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

Der Sachverständige  
Thomas Kremer

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

---

### Anlagen

Fotoanlage  
Rechenblatt Bew. Pkw  
Kalkulation Stoßfänger hinten deformiert Nr.: 3926 vom: 19.06.2026

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

DEKRA Automobil GmbH  
 Am Langen Graben 26a, 52353 Düren

 Mobility Concept GmbH  
 Grünwalder Weg 34  
 82041 Oberhaching

 DEKRA Automobil GmbH  
 Außenstelle Düren  
 Am Langen Graben 26a  
 52353 Düren  
 Telefon 02421 / 9869-0  
 Fax 02421 / 9869-99  
 E-Mail dueren.automobil@dekra.com

 Ansprechpartner:  
 Thomas Kremer  
 Tel. direkt 02419420-0  
 Tel. mobil 0152 22985436

## Bewertungsgutachten / Rechen Daten

**Kennzeichen**                      **M BZ1766**                      **FIN**                      **VXKUPHNK5R4214958**

### Vorgang

Kunden-Nr. Auftraggeber Ihr Auftrag vom Besichtigung	0210003894 Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching 11.06.2026, per Mail. 17.06.2026, 10:00 Uhr, durch Herrn Thomas Kremer bei HapiTec Hahne-Pieck-Technik GmbH, Zülpicher Str. 150, 52349 Düren ohne Anwesenheit einer bevollmächtigten Person. 17.06.2026 Leasingrückläufer M BZ1766
Bewertet auf Betrifft	

### Bemerkungen

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 109 µm bis 121 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 wurde zum Zeitpunkt der Besichtigung in einem nicht gereinigten Zustand vorgefunden. Eine Besichtigung von unten war zum Besichtigungszeitpunkt nicht möglich. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung konnte kein Probelauf des Motors durchgeführt werden. Folglich wurden Mängel bzw. Schäden, die nur bei einem Probelauf feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Motor startet nicht.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Kopie Fz-Brief/Zul.Beschein. Teil II

Prüfposition/en: Schadenerweiterung nach Diagnose nicht auszuschließen.  
 1 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

### Fahrzeugdaten

Erstzulassung	21.08.2024	Letzte Zulassung	21.08.2024
Fahrzeugart	PKW	Hersteller	OPEL
Marke	OPEL	Typ / Verkaufsbez.	Corso 1.2 Direct Injection Turbo Automatik GS
Aufbauart	Limousine	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	VXKUPHNK5R4214958
HSN / TSN	2525 / AAP	Schlüssel-Nr.	10017373
Km-Stand abgelesen	60668	Nächste HU §29 StVZO	08 / 2027
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	3 / Reihenmotor
Leistung (kW)	74	Hubraum (ccm)	1199
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;EA;PI/CI;M,	Getriebe	Automatik

Felgen	N1, N2 Leichtmetall	Farbe (Hersteller)	TYPE HABILLAGE EXTERIEUR METALLISEE VERNIS
Polster / Farbe	Teilleder / Schwarz Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.		

### Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A /O	5 mm
rechts	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A /O	5 mm
2 links	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A /O	6 mm
rechts	195 / 55 R 16 91 H	Goodyear / Vector 4Seasons G3	A /O	6 mm
Pannenset				

A/ Ganzjahres; /O Original; /F Runflat;

Fz. Neupreis	27.250 EUR	Fz. Notierung	<b>14.950 EUR</b>
Fz. Grundwert: ( 23 Mon): MK			<b>15.228 EUR</b>

### Serienausstattung

Serie: Ablagefächer, Active Aero Shutter: Kühlergrill mit aktiv gesteuertem Lufteinlass, Adaptives Bremslicht, Airbagsystem, Aluminium-Sportpedale, Anti-Blockier-System (ABS), Außenspiegel für Fahrer- und Beifahrerseite elektr. einstell- und beheizbar, B-Säulen in Hochglanzschwarz, Berg-Anfahr-Assistent, Bordcomputer, Bremsleuchte, dritte, Dach-Designlinie, in Schwarz, Dachhimmel, Schwarz, Dachspoiler Sport, Dekorleiste Silent Black/Liquid Palladium, Drehzahlmesser, Elektronische Bremskraftverteilung (EBV), Elektronisches Stabilitätsprogramm Plus (ESP Plus), Fahrerinfodisplay 7", farbig, Fahrmodi: 3 einstellbare, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Frontkollisionswarner mit automatischer Gefahrenbremsung sowie Fußgängererkennung, Geschwindigkeitsregler und -begrenzer intelligent, Getriebe: 8-Stufen Automatikgetriebe, Heckscheibenheizung, Heckscheibenwischer, Heiz- und Belüftungssystem mit Pollenfilter, Hochschaltempfehlung über Anzeige im Fahrerinfodisplay, Kindersicherung in den hinteren Türen, manuell, Klimaanlage, Kopfstützen (5), LED-Rückleuchten, LED-Scheinwerfer, Lackierung: Dach in Kontrastfarbe Schwarz, Lenkrad aus veganem Kunsleder, unten abgeflacht, Lenkrad: Schaltwippen am Lenkrad, Lenksäule, höhen- und längseinstellbar, Leseleuchten vorn, Leuchtweitenregulierung, manuell, Make-Up-Spiegel, Sonnenblende Fahrer- und Beifahrer, Mittelarmlehne mit Ablagefach vorn, Müdigkeitserkennung, OpelConnect mit Telematikdiensten, Ottopartikelfilter, Paket: Tech-Paket Corsa, Parkbremse, elektrisch, Parkpilot, Einparkhilfe hinten, Polster: Stoff (GS), Radio: Digitaler Radioempfang DAB+, Radio: Multimedia Radio mit 10"-Touchscreen-Farbdisplay, Reifendruck-Warnung, Räder: Leichtmetallräder (5 Doppelspeichen), Diamond Cut, in Hochglanzschwarz, 7 J x 17, Räder: Reifen-Reparatur-Set, Servolenkung, Sicherheitsgurte: Dreipunktsicherheitsgurte auf allen Plätzen, Sitze: Beifahrersitz, 4-fach manuell einstellbar, Sitze: Fahrersitz, 6-fach manuell einstellbar, Sitze: Rücksitzlehne im Verhältnis 60 :40 geteilt umklappbar, Sitze: Sportsitze vorn, Spurhalte-Assistent, Start/Stop System, Steckdose, 12V in der Mittelkonsole, vorn, Stoßfänger in Sport-Optik, vorn und hinten, Toter-Winkel-Warner, Traction Control (TC) Plus, Türaußengriffe, in Wagenfarbe, Umgebungsausleuchtung, Verkehrsschilderkennung, Vorrüstung für Kindersitz-Befestigungssystem ISOFIX, Vorrüstung für Kindersitzbefestigungssystem "ISOFIX", Wegfahrsperre, Wärmeschutzverglasung, getönt, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, Zündschlüssel (2)

### Sonderausstattung

Code	Bezeichnung	MG	NP	Datum	VK
RE07	Klimatisierungsautomatik	2	375*		181
OMM0	Lackierung: Metallic	5	600*		205
PR05	LED-Nebelscheinwerfer	7	200*		52
ZJF6	Paket: Infotainment-Paket	4	1650*		644
NA01	Paket: Komfort-Paket	4	400*		156
WV68	Paket: Tech-Paket GS	4	750*		293
Mi19	Räder: Leichtmetallräder (8 Speichen) in Schwarz 6,5 J x 16	5	300*		103

\* = Hersteller-Neupreis    () = Tabellenwert;

VK

**1.634 EUR**

Zwischenwert 1

**16.862 EUR**

### Allgemeinzustand und Wartung

Wartungsnachweis:            fehlt

### Km-Korrektur

Km = 60668            Kateg.: 22 = 23000            Diff. = -37668  
 BZ2K = -12.8742    (AS = 0.64278 BS = -0.005001)

**-2.171 EUR**

### Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg	Rep.Kost brutto	Anrechn.	Minderwert brutto
1. Innenraum verschmutzt, reinigen (Bild 12, 13, 27)	60	voll	-60
2. Einstieg vorne rechts Delle, smart repair (Bild 14)	150	voll	-150
3. Felge hinten rechts verschrammt (lackiert), erneuern (Bild 16)	305	voll	-305
4. Laderaum verschmutzt, reinigen (Bild 15)	60	voll	-60
5. Stoßfänger hinten deformiert, erneuern (Bild 18, 19, 20, 21)	2.641	voll	-2.641
6. Abdeckung Heckblech innen verschrammt, erneuern (Bild 22)	92	voll	-92
7. Seitenwand hinten links Kante angeschlagen, smart repair (Bild 23)	20	voll	-20
8. Wartung fällig	450	voll	-450
9. WSS Steinschlag mit Rißbildung, erneuern (Bild 25, 26)	1.141	voll	-1.141
10. Motor startet nicht, prüfen und Befund festlegen, Schadenerweiterung möglich (Bild 6)	150	voll	-150
<b>Rep.Kosten insgesamt / Minderwert</b>	<b>5.069</b>		<b>-5.069 EUR</b>

### Fehlende Teile

	Kosten brutto	Anrechn.	Minderwert brutto	
1. Fahrzeugschlüssel nicht vollständig (Schließsatz erneuern).	389	voll	-389	
2. Laderaumabdeckung	269	voll	-269	
<b>fehlende Teile insgesamt / Minderwert</b>	<b>658</b>			<b>-658 EUR</b>

Zwischenwert 2 8.964 EUR

### Reifenbewertung

Korrektur für anteilig im GW enthaltene Bereifung				-216 EUR
Zuschlag für montierte Bereifung (neuwertig)				410 EUR
Abzug für Reifenzustand				
vorne links	5 mm	AO		-64 EUR
vorne rechts	5 mm	AO		-64 EUR
hinten links	6 mm	AO		-51 EUR
hinten rechts	6 mm	AO		-51 EUR
Legende	A/ Ganzjahres /O Original /F Runflat			<b>-36 EUR</b>

Zwischenwert 3 8.928 EUR

Zwischenwert 4 8.928 EUR

Rechn. Ergebnis: EK= 7.258,00 EUR

### Zusammenfassung und Ergebnis

<b>Einkaufswert</b>	ohne MwSt.	<b>6.092,44 EUR</b>
<b>Mehrwertsteuer</b>	(bei Regelbesteuerung)	<b>1.157,56 EUR</b>
<b>Einkaufswert</b>	mit 19% MwSt.	<b>7.250,00 EUR</b>

Der Sachverständige  
Thomas Kremer

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 Außenstelle Düren 52353 Düren Am Langen Graben 26a  
 Tel.: 02421 / 9869-0 Fax: 02421 / 9869-99

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N NR 3926 19.06.2026

FABRIKAT	OPEL	CORSA F (U)	GS
			TYP-CODE 05 1B 46
AUSSTATTG	AB 07.2024	ELEK ARCHITEK R3 ECO	KONDENS 20DM2 12MM
	KAEITEMITTEL R1234YF	KLIMAAUTOMATIK	SEITEN/HECKSCH ABGED
	KOMBIINSTR LCD TEXT	AKUSTIK VERBESSERT	BREMSANL AUTOMATISCH
	FENSTERHEBER H ELEKT	A-SPIEGEL PREMIUM	SENSOR TOTERWINKEL
	A-SPIEG EL/HZB/KLAPP	2 STECKDOSE USB	BILDSCHIRM DGT10C
	RADIO CONNECT NAV	VISIO PARK 1	SPURASSISTENT AFIL
	LEUCHTW-REGEL AUTOM	SCHEINWERFER LED	NEBELSCHEINWERFER
	EINPARKHILFE V/H	RUECKLEUCHTEN LED	BEIF-SITZ HOEHENVER
	AUSST STOFF BANDA	SITZE V HEIZBAR	FAHRERSITZ HOEHENVER
	MITTELARMLEHNE	GESCHWINDIGK LESUNG	PEDALTRAEGER ALU
	INNENSP ABBLENDAUTOM	DEKOR I SCHWARZ	LEDERLENKRAD
	FRONTSCH/REGENSENSOR	TUERGRIFFE LACKIERT	DACHKONSOLE 3-LED
	2 SCHLUESSEL FERNBED	STOP-START-ANLAGE	DAEMMUNG U MOTOR
	KUEHLER 21DM2 21MM	KEYLESS ENTRY/START	KRAFTST-BEH 44 LTR
	ABGASNORM EURO 6.4	VORWAERMER INNENRAUM	1199CCM 74KW
	AUTOMATIKGETR ATN8	GESCHW-REGL ADAPTIV	HANDBREMSE ELEKTR
	BREMSSCHEIBE V 283MM	AUFH KENNLINIE 3.1	HINTERACHSE 30000N.M
	STABI V 21.5MM	BREMSANL AUTOMATISCH	REIFEN 195/55 R16..H
	FELGEN 6,5J X 16 LM	MOTORLUEFTER 140W	LICHTMASCHINE 150A
	RADLAGER V 78MM	ESP	HECKSPOILER SPORT
	LUFTFUEHR VERSTELLB	STOSSF V/H SPORT	DEKORT GLANZ SCHWARZ
	FACELIFT	ZIERL F-RAHM SCHW GL	EMBLEM SCHWARZ

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
6815 0910	STOSSFAENGER H ERSETZEN UMFASST: STOSSFAENGER, HECKLEUCHTEN UND NOTWENDIGE ANBAUTEILE AUS-/EINBAUEN	1	13.0	233.58
KN	ZUS: SENSOREN H PARKHILFE AUS-/EINBAUEN	2	1.0	17.97
6846 0910)	PRALLDAEMPFER STOSSF H AUS-/EINBAUEN	1	6.0	107.81
KN	STOSSFAENGER H U ERSETZEN (AUSGEBAUT)	2	1.0	17.97
6231 0911	HALTER L/R STOSSFAENGER H AUS-/EINBAUEN	1	2.0	35.94
5247 7011	KAMERA H KALIBRIEREN	3	3.0	53.90

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

LEIT-NR	ARBEITSGANG	- 2-FARBEN-LACKIERUNG	AW
		- 2-SCHICHT-PERLMUTT	
2581	STOSSFAENGER H	NEUTEILLACK ST K1R	12.0
2666	SENSOR H I R PARKH	NEUTEILLACK ST K1R	1.0

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 3926 19.06.2026

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

LACKIER-ZEITKOSTEN		AW	ARB.-
FAKTOR	198.61 EUR/STD		PREIS
LACKIERZEIT		13.0	
VORBE. KUNSTSTOFF-LACKIERUNG		5.0	
GESAMT-LACKIERZEIT	10 AW/STD :	18.0	357.50
LACKIER-MATERIALKOSTEN			PREIS
NEUTEILLACKIERUNG K1R			225.46
MAT-KONST. KUNSTSTOFF-LACKIERUNG			53.00

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

LEIT-NR	BEZEICHNUNG	TEILE-NR	PREIS
2581	STOSSFAENGER H	166335791T	579.94
2595	BLENDE U STOSSF H	9829540880	122.65
2623	HALTER M STOSSF H	9829543480	86.48
2666	SENSOR H I R PARKH	1633559380	120.20
2667	SATZ HALT SENSOR H A	1663828180	118.04
2669	SATZ HALTER SENSOR H	166382771T	120.91
3403	NEBELSCHLUSSLEUCHTE	9674308980	67.01
	SYSTEM AUDATEX		BLATT 2

G U T A C H T E N / K A L K U L A T I O N NR 3926

19.06.2026

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	21.0 AW	X	179.68	EUR/STD	377.33
GESAMT KL 2	2.0 AW	X	179.68	EUR/STD	35.94
GESAMT KL 3	3.0 AW	X	179.68	EUR/STD	53.90
GESAMTSUMME ARBEITSLOHN .....					467.17
L A C K I E R U N G					
ARBEITSKOSTEN					357.50
MATERIALKOSTEN					278.46
GESAMTSUMME LACKIERUNG .....					635.96
E R S A T Z T E I L E				1	215.23
GESAMTSUMME ERSATZTEILE .....					1 215.23
R E P A R A T U R K O S T E N    OHNE MWST.....					2 318.36
-----					
MWST 19.00 %					440.49
R E P A R A T U R K O S T E N    MIT MWST.....					2 758.85

## 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 ENTH

ZAX =ZEITERHEBUNG DURCH AUDATEX

(C) ALLE RECHTE AN DER LACK-KALKULATION SIND DER AZT AUTOMOTIVE GMBH

VORBEHALTEN