

**VXKUPHMHDM4333070**

## Angaben zum Fahrzeug

<b>Halter</b>		<b>Besichtigungszustand</b>	ausreichend
<b>Kennzeichen</b>		<b>Laufleistung (abgelesen)</b>	54.340 km
<b>Hersteller</b>	Opel	<b>Restlauf bis Service</b>	10 Monat(e)
<b>Typ/Modell</b>	CORSA	<b>HU (Abgelesen aus ZBI)</b>	11/2026
<b>Fahrgestellnummer</b>	VXKUPHMHDM4333070	<b>Leistung / Hubraum</b>	55 kW / 1.199 ccm
<b>Erstzulassung</b>	29.11.2021	<b>Polster/Farbe</b>	Stoff / Schwarz-Anthrazit
<b>Letzte Wartung</b>	02/2026, 51.421 km	<b>Lackierung</b>	Grau
<b>Kraftstoffart</b>	Benzin	<b>Getriebe</b>	Manuell

## Zustandsbericht

### Wertmindernde Faktoren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung	Kosten (netto)	Minderwert
1	Ausrüstung	Tirefit Füllmittel - abgelaufen - erneuern	40,00 €	40,00 €
2	Schweller links	Einstieg (Vo.li) - Delle(n) - sanft instandsetzen	80,00 €	80,00 €
3	Schweller links	Einstieg (Hi.li) - Delle / Lackschaden - Smart Repair	120,00 €	120,00 €
4	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn rechts (Materialabrieb) - verkratzt / verschürft - erneuern	267,00 €	267,00 €
5	Karosserie	Karosserie - Hagelschaden - sanft instandsetzen	840,37 €	840,37 €
6	Fahrzeugdach	Dach (Lack Verätzungen) - Lackmangel - lackieren	1.073,91 €	540,00 €
7	Stoßfänger vorn	Stoßfänger vorn - verkratzt / verschürft - lackieren	1.149,26 €	1.149,26 €

### Gebrauchsspuren

Nr.	Bauteilgruppe	Beschreibung	Kosten (netto)	Minderwert
1	Verglasung	Frontscheibe (Oberflächensteinschläge) - Steinschlag - kein Abzug	0,00 €	0,00 €
2	Motorhaube	Motorhaube - Steinschlag - kein Abzug	0,00 €	0,00 €
3	Rad/Reifen	Leichtmetallfelge vorn links - Kratzer - kein Abzug	0,00 €	0,00 €
4	Tür hinten links	Tür (1) - Delle(n) - kein Abzug	0,00 €	0,00 €
5	Schweller rechts	Einstieg (Vo.re) - Delle(n)	0,00 €	0,00 €

### Fehlteile

Fehlteil	Kosten (netto)	Minderwert
Unterlagen - HU Bescheinigung	130,00 €	130,00 €
Interieur - Hutablage (Halteband und Halter)	231,00 €	231,00 €

**TÜV SÜD Auto Partner GmbH**  
Gutenbergstraße 13  
70771 Leinfelden-Echterdingen

**Besichtigungsort**  
MVI Oberschleißheim  
Mittenheimer Straße 64  
85764 Oberschleißheim

Besichtigungsdatum: 21.05.2026  
**Protokollnummer: 45755574**  
Erstellt durch: Paula Kube  
Besichtigt durch: Milorad Kojic



## Vorschäden

Nr.	Vorschaden	Schadenshöhe (netto)	Wertminderung
1	Heck, fachgerecht repariert, Reparaturrechnung nicht vorhanden		

## Festgestellte Nachlackierungen

Nr.	Ort	Wertminderung
1	Stoßfänger hinten, fachgerecht ausgeführt, Reparaturrechnung nicht vorhanden	

## Hauptbereifung

Achse	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Verktgl.	Zul.
1	195/55 R16 91H	Goodyear	Ganzjahresreifen	4mm - 4mm	i.O.	i.O.
2	195/55 R16 91H	Goodyear	Ganzjahresreifen	5mm - 5mm	i.O.	i.O.

## Ersatz

Typ	Reifengröße	Hersteller	Reifentyp	Profiltiefe	Ablaufdatum
Tirefit					04/2026

Der Verschleißzustand sowie evtl. Schäden an der Bereifung sind wertmäßig berücksichtigt.



## Angaben zum Fahrzeug

<b>Hersteller</b>	Opel	<b>Besichtigungszustand</b>	ausreichend
<b>Typ/Modell</b>	CORSA	<b>Laufleistung (abgelesen)</b>	54.340 km
<b>Fahrgestellnummer</b>	VXKUPMHDM4333070	<b>Erstzulassung</b>	29.11.2021

## Schadenzusammenfassung

Schadenklasse	Rep.Kosten	Minderwert
Beschädigungen	3.570,54 €	3.036,63 €
Gebrauchsspuren	0,00 €	0,00 €
Fehlteile	361,00 €	361,00 €
Gesamtsumme (ohne MwSt.)	3.931,54 €	3.397,63 €
<b>Mwst. (19%)</b>	<b>746,99 €</b>	<b>645,55 €</b>
<b>Gesamtsumme (inkl. MwSt.)</b>	<b>4.678,53 €</b>	<b>4.043,18 €</b>

### Angaben zum Auftrag:

Auftragsgemäß erfolgte die Fahrzeugzustandsbewertung in demontagefreien Zustand.

Grundlage dieses Produktes stellt der Leitfaden für Fahrzeugrücknahmen und Bewertungen gemäß des Schadengrenzmusterkatalog des Auftraggebers dar. Die expliziten Feststellungen im Einzelfall trifft der Sachverständige objektiv im Rahmen der vorgegebenen Standards aufgrund eigener Sachkunde.

### Fahrzeug-Identifizierung:

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN) wurde am Fahrzeug abgelesen und die Übereinstimmung im Verlauf der Besichtigung durch den Unterzeichner mit den vorgelegten Unterlagen festgestellt.

### Besichtigungsbedingungen:

Die Besichtigungsbedingungen waren zur Beurteilung des Fahrzeuges ausreichend.

### Allgemeinzustand:

Das Fahrzeug weist dem Alter und Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.

Unterschrift Sachverständiger (Paula Kube)

Vorliegendes Druckexemplar wurde auf elektronischem Wege erzeugt. Der benannte Sachverständige versichert, dass der Inhalt die von ihm getroffenen Feststellungen korrekt wiedergibt. Es ist ohne Originalunterschrift gültig.

## Übersichtsfotos

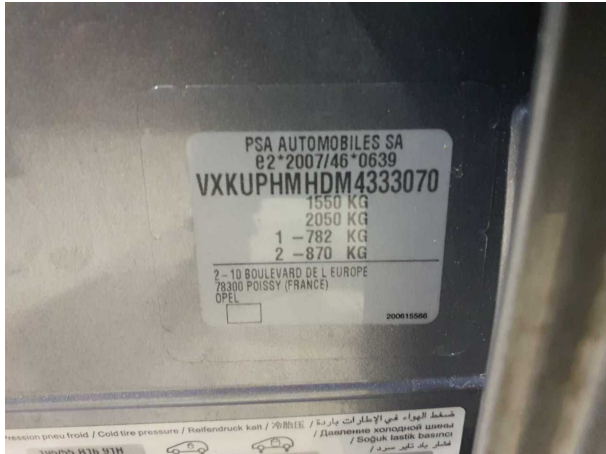


Abbildung 1: FIN



Abbildung 2: Schräg vorne



Abbildung 3: Schräg vorne



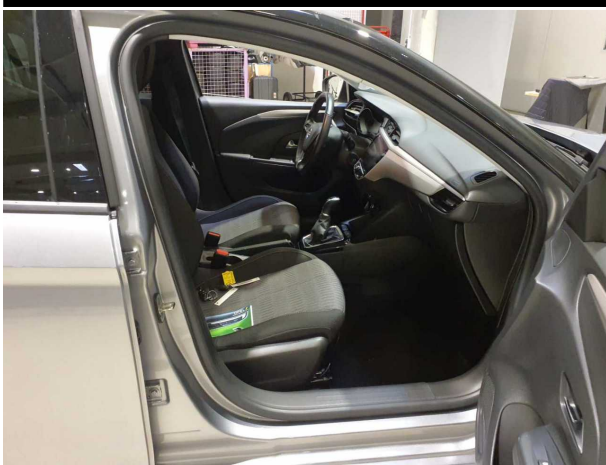
Abbildung 4: Schräg hinten



Abbildung 5: Schräg hinten



Abbildung 6: Montierte Bereifung



**Abbildung 7: Innenraum vorne**



**Abbildung 8: Laderaum**



**Abbildung 9: Laderaum**



**Abbildung 10: Kombiinstrument**



**Abbildung 11: Kombiinstrument**



**Abbildung 12: Instrumententafel**

**TÜV SÜD Auto Partner GmbH**  
 Gutenbergstraße 13  
 70771 Leinfelden-Echterdingen

**Besichtigungsort**  
 MVI Oberschleißheim  
 Mittenheimer Straße 64  
 85764 Oberschleißheim

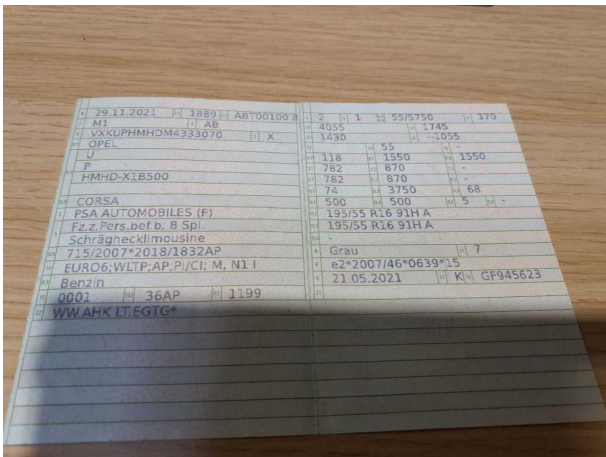
Besichtigungsdatum: 21.05.2026  
**Protokollnummer: 45755574**  
 Erstellt durch: Paula Kube  
 Besichtigt durch: Milorad Kojic



**Abbildung 13: Instrumententafel**



**Abbildung 14: Dokumente**



**Abbildung 15: Dokumente**



## Beschädigungsfotos



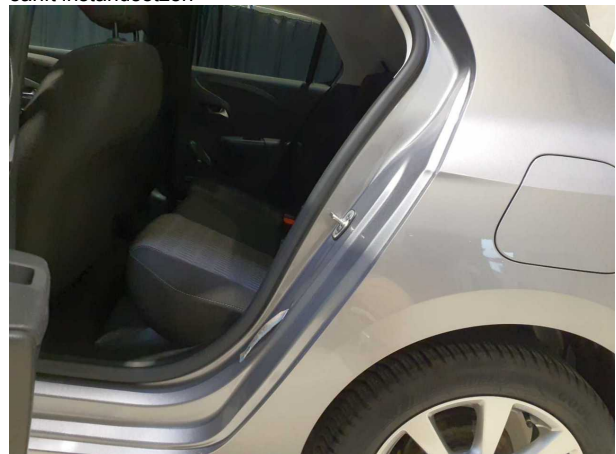
**Beschädigung #1:** Ausrüstung: Tirefit Füllmittel - abgelaufen - erneuern



**Beschädigung #2:** Schweller links: Einstieg (Vo.li) - Delle(n) - sanft instandsetzen



**Beschädigung #2:** Schweller links: Einstieg (Vo.li) - Delle(n) - sa... instandsetzen



**Beschädigung #3:** Schweller links: Einstieg (Hi.li) - Delle / Lackschaden - Smart Repair



**Beschädigung #3:** Schweller links: Einstieg (Hi.li) - Delle / Lackschaden - Smart Repair



**Beschädigung #3:** Schweller links: Einstieg (Hi.li) - Delle / Lackschaden - Smart Repair



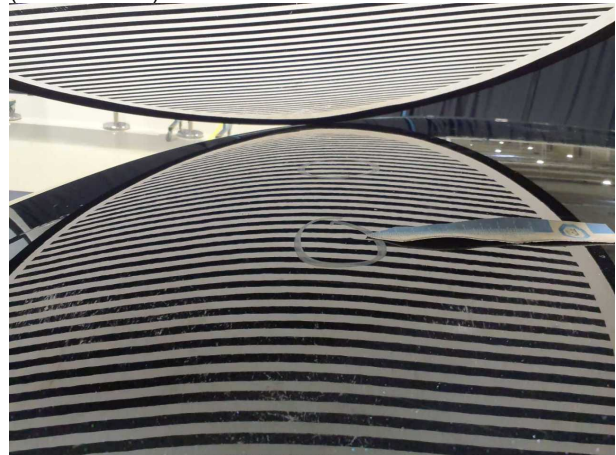
**Beschädigung #4:** Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts (Materialabrieb) - verkratzt / verschürft - erneuern



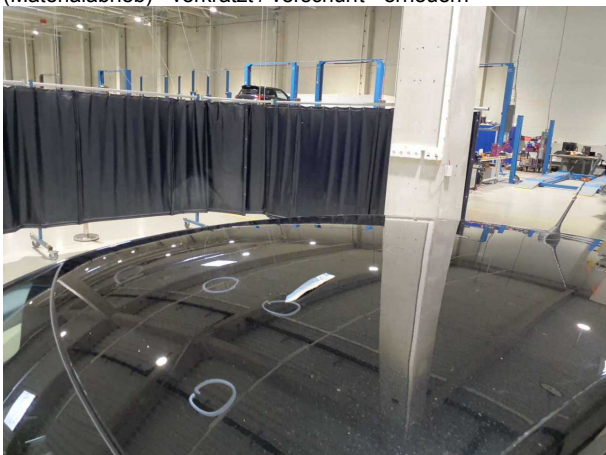
**Beschädigung #4:** Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts (Materialabrieb) - verkratzt / verschürft - erneuern



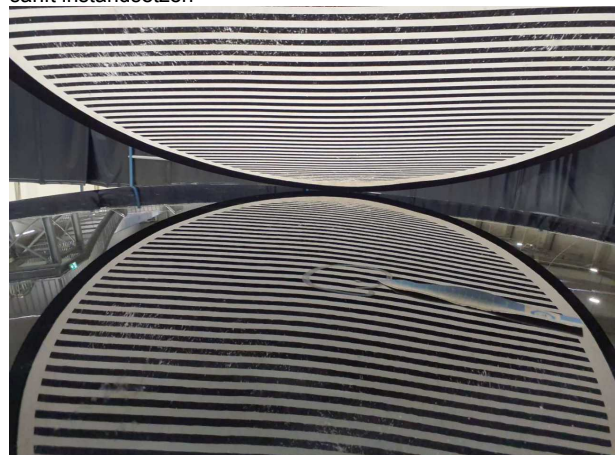
**Beschädigung #4:** Rad/Reifen: Leichtmetallfelge vorn rechts (Materialabrieb) - verkratzt / verschürft - erneuern



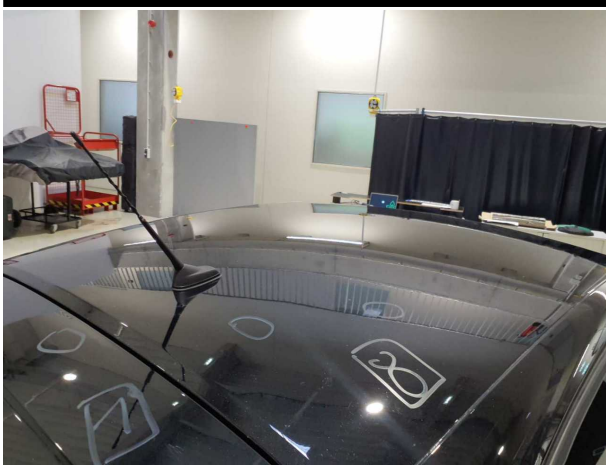
**Beschädigung #5:** Karosserie: Karosserie - Hagelschaden - sanft instandsetzen



**Beschädigung #5:** Karosserie: Karosserie - Hagelschaden - sanft instandsetzen



**Beschädigung #5:** Karosserie: Karosserie - Hagelschaden - sanft instandsetzen



**Beschädigung #5:** Karosserie: Karosserie - Hagelschaden - sanft instandsetzen



**Beschädigung #5:** Karosserie: Karosserie - Hagelschaden - sanft instandsetzen



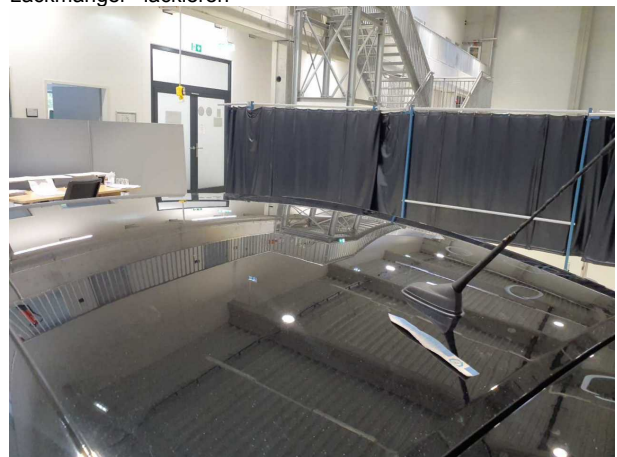
**Beschädigung #5:** Karosserie: Karosserie - Hagelschaden - sanft instandsetzen



**Beschädigung #6:** Fahrzeugdach: Dach (Lack Verätzungen) - Lackmangel - lackieren



**Beschädigung #6:** Fahrzeugdach: Dach (Lack Verätzungen) - Lackmangel - lackieren



**Beschädigung #6:** Fahrzeugdach: Dach (Lack Verätzungen) - Lackmangel - lackieren



**Beschädigung #7:** Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - lackieren



**Beschädigung #7:** Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - lackieren



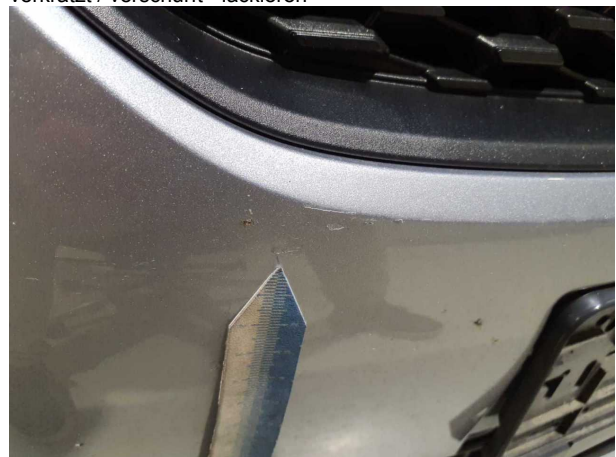
**Beschädigung #7:** Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - lackieren



**Beschädigung #7:** Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - lackieren



**Beschädigung #7:** Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - lackieren



**Beschädigung #7:** Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt / verschürft - lackieren

**TÜV SÜD Auto Partner GmbH**  
Gutenbergstraße 13  
70771 Leinfelden-Echterdingen

**Besichtigungsort**  
MVI Oberschleißheim  
Mittenheimer Straße 64  
85764 Oberschleißheim

Besichtigungsdatum: 21.05.2026  
**Protokollnummer: 45755574**  
Erstellt durch: Paula Kube  
Besichtigt durch: Milorad Kojic



**Beschädigung #7:** Stossfänger vorn: Stossfänger vorn - verkratzt /  
verschürft - lackieren

TÜV SÜD AG

PAULA KUBE

R E P A R A T U R - K A L K U L A T I O N NR TIM\_VXKUPMHDM43330 22.05.2026

SCHADENART KOSTENVORANSCHLA

FABRIKAT OPEL CORSA F (U) EDITION  
FZ-IDENT-NR VXKUPMHDM4333070 AMTL KZ M-CJ 297 TYP-CODE 05 1B 02  
ERSTE ZUL 29.11.2021 NAECH HU 11.2026  
REP-FIRMA MOBILITY CONCEPT GMBH

AUSFUEHR- AB 05.2021 ELEK ARCHITEK R3 ECO ZIERL A-TAFEL AKOYA  
VARIANTEN KAELTEMITTEL R1234YF KLIMAANLAGE SEITEN/HECKSCH ABGED  
AKUSTIK VERBESSERT A-SPIEGEL PREMIUM BILDSCHIRM DGT7C  
RADIO WELLE 4 RADIO CONNECT NAV STEUERGER TELEMATIK  
VISIO PARK 1 SPURASSISTENT AFIL SCHEINWERFER ECO LED  
EINPARKHILFE H AUSSTATTUNG STOFF SITZE V HEIZBAR  
FAHRERSITZ HOEHENVER GESCHWINDIGK LESUNG INNENSP ABBLENDAUTOM  
DEKOR I SALIN LEDERLENKRAD FRONTSCH/REGENSENSOR  
TUEGRIFFE LACKIERT STOP-START-ANLAGE DAEMMUNG U MOTOR  
KUEHLER 21DM2 18MM KRAFTST-BEH 40 LTR ABGASNORM EURO 6.3  
FRONTTEIL RUECKGEZOG VORWAERMER INNENRAUM 1199CCM 55KW  
GETRIEBE 5-GANG MA BREMSSSCHEIBE V 266MM AUFHAENG KENNLINIE 2  
HINTERACHSE 25000N.M STABILISATOR V 21MM TROMMELBREMSE 8 ZOLL  
BREMSANL AUTOMATISCH GESCHW-REGELANLAGE REIFEN 195/55 R16..H  
FELGEN 6,5J X 16 LM MOTORLUEFTER 100W RADLAGER V 68MM  
ESP HECKSPOILER GRILL V O MIT CHROM  
ZIERL F-RAHM SCHW GL

-----  
A R B E I T S L O H N ZEITBASIS 10 AW=1 STD PREIS/KL 1 =175.55 EUR/STD  
PREIS/KL 2 =175.55 EUR/STD  
PREIS/KL 3 =179.68 EUR/STD

ARB.POS.NR/ LEIT-NR	INSTANDSETZUNGS-/EINZEL-/VERBUNDARBEITEN	KL	AW	ARB.- PREIS
560B 0910)	DACHANTENNE AUS-/EINBAUEN	1	4.0	70.22
9070 0210)	DACHVERKLEIDUNG LOESEN-BEFESTIGEN	1	4.0	70.22
9854	FEHLERSPEICHER AUSLESEN			

-----  
L A C K I E R U N G

ZEITBASIS 10 AW=1 STD PREIS = 198.61 EUR/STD

ARB.POS.NR/ LEIT-NR	ARBEITSGANG	2-SCHICHT-METALLIC 2-FARBEN-LACKIERUNG	AW	ARB.- PREIS
7801 P610	DACH	REPARATURLACK ST 2	37.0	734.86
0016 1100)	SPRITZVORBEREITUNG EINMALIG		7.0	139.03
0016 1100)	SPRITZVORBEREITUNG EINMALIG ERG-ARB		3.0	59.58
		SYSTEM AUDATEX	BLATT	1

R E P A R A T U R - K A L K U L A T I O N NR TIM\_VXKUPHMHDM43330 22.05.2026

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	8.0 AW X 175.55 EUR/STD	140.44	
GESAMTSUMME ARBEITSLOHN	.....		140.44
L A C K I E R U N G	ZEITBASIS 10 AW = 1 STD		
GESAMT	47.0 AW X 198.61 EUR/STD	933.47	
GESAMTSUMME LACKIERUNG INKL MATERIAL	.....		933.47
R E P A R A T U R K O S T E N	OHNE MWST.....		1 073.91
-----			
MWST 19.00 %			204.04
R E P A R A T U R K O S T E N	MIT MWST.....		1 277.95

ERLAEUTERUNGEN:

E-TEILE-PREISE=UPE D HERST/IMPORT  
 KN = KEINE ERSATZTEIL-/ARB-POS-NR  
 E-TEILE-NR NICHT UNBEDINGT BEST-NR  
 ZAX =ZEITERHEBUNG DURCH AUDATEX

\* = ANWENDERANGABEN  
 MODELL-SPEZIF NACH FZ-IDENT-NR  
 )=ZEITANTEILE IN ANDERER POS ENTH  
 LIZENZ = 68044670

TÜV SÜD AG

PAULA KUBE

K O N T R O L L B L A T T NR TIM\_VXKUPMHDM43330

22.05.2026

SCHADENART KOSTENVORANSCHLA

FABRIKAT OPEL CORSA F (U) EDITION  
FZ-IDENT-NR VXKUPMHDM4333070 AMTL KZ M-CJ 297 TYP-CODE 05 1B 02  
ERSTE ZUL 29.11.2021 NAECH HU 11.2026  
REP-FIRMA MOBILITY CONCEPT GMBH

-----  
KD-NR / SV-NR : 132862 68044670 CLASSDIRECT REL 23.09  
VERSIONS-NR: 50.2309.01

AUSWERTUNGS-DATUM : 22.05.2026

AV-CODES

- AV UEBER FZ-IDENT-NR : A5 EZ E4 FD F1 F4 F9 G6 HJ HL H2 H5 IA ID I3 I5  
J1 J7 J8 KB KE KI K1 K4 K5 MG MK ML MW M2 M3 M9  
N9 P4 QF QI QO QU Q4 Q8 Q9 R2 SA T1 U5 U7 WA XE  
X2 Y4 Y9  
- AUSFUEHRUNGSVARIANTEN : A5 EZ E4 FD F1 F4 F9 G6 HJ HL H2 H5 IA ID I3 I5  
J1 J7 J8 KB KE KI K1 K4 K5 MG MK ML MW M2 M3 M9  
N9 P4 QF QI QO QU Q4 Q8 Q9 R2 SA T1 U5 U7 WA XE  
X2 Y4 Y9

ERSATZTEILE / LACKIERUNG

- REP-ART/LEIT-NR/INFO : N 0733 LO

LOHNFAKTOREN

- ZEITBASIS : 10 AW=1 STD  
- MECH/SPENGLER : 175.55 EUR/STD 175.55 EUR/STD  
179.68 EUR/STD  
- LACKIERER -HERST : 198.61 EUR/STD

RANDBAHNEN-CODES

- UNGUELT- / DOPP CODES : 81 0.00

ERSATZTEILE

- PREISSTAND : 01.05.2026  
- ET-PREIS-DATUM MASTER : 01.05.2026

LACKIERUNG

- REP-ART/LEIT-NR : LI 2351

ANZAHL POSITIONEN

- ERFASST : 3  
- MUTATIONEN :

SCHLUSSKALKULATION

LOHN: 140.44 LACK: 933.47  
REP : 1 073.91 MWST: 204.04 REPI: 1 277.95

DETAIL-ERFASSUNGSDATEN :

LI 2351 N 0733 N 9854  
SYSTEM AUDATEX

TÜV SÜD AG

PAULA KUBE

R E P A R A T U R - K A L K U L A T I O N NR TIM\_VXKUPMHDM43330 22.05.2026

SCHADENART KOSTENVORANSCHLA

FABRIKAT OPEL CORSA F (U) EDITION  
FZ-IDENT-NR VXKUPMHDM4333070 AMTL KZ M-CJ 297 TYP-CODE 05 1B 02  
ERSTE ZUL 29.11.2021 NAECH HU 11.2026  
REP-FIRMA MOBILITY CONCEPT GMBH

AUSFUEHR- AB 05.2021 ELEK ARCHITEK R3 ECO ZIERL A-TAFEL AKOYA  
VARIANTEN KAELTEMITTEL R1234YF KLIMAANLAGE SEITEN/HECKSCH ABGED  
AKUSTIK VERBESSERT A-SPIEGEL PREMIUM BILDSCHIRM DGT7C  
RADIO WELLE 4 RADIO CONNECT NAV STEUERGER TELEMATIK  
VISIO PARK 1 SPURASSISTENT AFIL SCHEINWERFER ECO LED  
EINPARKHILFE H AUSSTATTUNG STOFF SITZE V HEIZBAR  
FAHRERSITZ HOEHENVER GESCHWINDIGK LESUNG INNENSP ABBLENDAUTOM  
DEKOR I SALIN LEDERLENKRAD FRONTSCH/REGENSENSOR  
TUERGRIFFE LACKIERT STOP-START-ANLAGE DAEMMUNG U MOTOR  
KUEHLER 21DM2 18MM KRAFTST-BEH 40 LTR ABGASNORM EURO 6.3  
FRONTTEIL RUECKGEZOG VORWAERMER INNENRAUM 1199CCM 55KW  
GETRIEBE 5-GANG MA BREMSSSCHEIBE V 266MM AUFHAENG KENNLINIE 2  
HINTERACHSE 25000N.M STABILISATOR V 21MM TROMMELBREMSE 8 ZOLL  
BREMSANL AUTOMATISCH GESCHW-REGELANLAGE REIFEN 195/55 R16..H  
FELGEN 6,5J X 16 LM MOTORLUEFTER 100W RADLAGER V 68MM  
ESP HECKSPOILER GRILL V O MIT CHROM  
ZIERL F-RAHM SCHW GL

-----  
A R B E I T S L O H N ZEITBASIS 10 AW=1 STD PREIS/KL 1 =175.55 EUR/STD  
PREIS/KL 2 =175.55 EUR/STD  
PREIS/KL 3 =179.68 EUR/STD

ARB.POS.NR/ LEIT-NR	INSTANDSETZUNGS-/EINZEL-/VERBUNDARBEITEN	KL	AW	ARB.- PREIS
6215 0210	STOSSFAENGER V AUS-/EINBAUEN UMFASST: BEIDE RADHAUSSCHALEN V AUS-/EINBAUEN	1	8.0	140.44
621K 0910)	GRILL O STOSSFAENGER V AUS-/EINBAUEN	1	6.0	105.33
KN	KENNZEICHEN V AUS-/EINBAUEN	2	1.0	17.56
KN	ZIERLEISTE L STOSSFAENGER V AUS-/EINB	2	1.0	17.56
KN	ZIERLEISTE R STOSSFAENGER V AUS-/EINB	2	1.0	17.56
621L 0910)	GRILL U STOSSFAENGER V AUS-/EINBAUEN	1	4.0	70.22
KN	ABDECKUNG ABSCHLEPPPOESE V AUS-/EINBAUEN	2	1.0	17.56
6252 0910)	PRALLDAEMPFER STOSSF V AUS-/EINBAUEN	1	4.0	70.22
9854	FEHLERSPEICHER AUSLESEN			
0281	STOSSFAENGER V INSTANDSETZEN SYSTEM AUDATEX	2	1.0*	17.56 BLATT 1

R E P A R A T U R - K A L K U L A T I O N NR TIM\_VXKUPHMHDM43330 22.05.2026

L A C K I E R U N G

ZEITBASIS 10 AW=1 STD PREIS = 198.61 EUR/STD

ARB.POS.NR/ LEIT-NR	ARBEITSGANG	2-SCHICHT-METALLIC 2-FARBEN-LACKIERUNG	AW	ARB.- PREIS
6215 P650	STOSSFAENGER V	REPARATURLACK ST 2	24.0	476.66
0016 1100	LACKIERUNGSPAUSCHALE	BEINHALTET: VORBEREITUNG DER FARBE, ERSTELLUNG FARBMUSTER, REINIGUNGS- UND AUFRAEUMARBEITEN	10.0	198.61

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	175.55 EUR/STD		386.21
GESAMT KL 2	5.0 AW X	175.55 EUR/STD		87.78
GESAMTSUMME ARBEITSLOHN .....				473.99
L A C K I E R U N G ZEITBASIS 10 AW = 1 STD				
GESAMT	34.0 AW X	198.61 EUR/STD		675.27
GESAMTSUMME LACKIERUNG INKL MATERIAL .....				675.27
R E P A R A T U R K O S T E N OHNE MWST.....			1	149.26
-----				-----
MWST 19.00 %				218.36
R E P A R A T U R K O S T E N MIT MWST.....			1	367.62

ERLAEUTERUNGEN:

E-TEILE-PREISE=UPE D HERST/IMPORT  
 KN = KEINE ERSATZTEIL-/ARB-POS-NR  
 E-TEILE-NR NICHT UNBEDINGT BEST-NR  
 ZAX =ZEITERHEBUNG DURCH AUDATEX

\* = ANWENDERANGABEN  
 MODELL-SPEZIF NACH FZ-IDENT-NR  
 )=ZEITANTEILE IN ANDERER POS ENTH  
 LIZENZ = 68044670

TÜV SÜD AG

PAULA KUBE

K O N T R O L L B L A T T NR TIM\_VXKUPMHDM43330

22.05.2026

SCHADENART KOSTENVORANSCHLA

FABRIKAT OPEL CORSA F (U) EDITION  
FZ-IDENT-NR VXKUPMHDM4333070 AMTL KZ M-CJ 297 TYP-CODE 05 1B 02  
ERSTE ZUL 29.11.2021 NAECH HU 11.2026  
REP-FIRMA MOBILITY CONCEPT GMBH

-----  
KD-NR / SV-NR : 132862 68044670 CLASSDIRECT REL 23.09  
VERSIONS-NR: 50.2309.01

AUSWERTUNGS-DATUM : 22.05.2026

AV-CODES

- AV UEBER FZ-IDENT-NR : A5 EZ E4 FD F1 F4 F9 G6 HJ HL H2 H5 IA ID I3 I5  
J1 J7 J8 KB KE KI K1 K4 K5 MG MK ML MW M2 M3 M9  
N9 P4 QF QI QO QU Q4 Q8 Q9 R2 SA T1 U5 U7 WA XE  
X2 Y4 Y9  
- AUSFUEHRUNGSVARIANTEN : A5 EZ E4 FD F1 F4 F9 G6 HJ HL H2 H5 IA ID I3 I5  
J1 J7 J8 KB KE KI K1 K4 K5 MG MK ML MW M2 M3 M9  
N9 P4 QF QI QO QU Q4 Q8 Q9 R2 SA T1 U5 U7 WA XE  
X2 Y4 Y9

ERSATZTEILE / LACKIERUNG

- REP-ART/LEIT-NR/INFO : N 0257 LO / N 0311 ---> N 0281 X  
N 0311 ---> N 0281 LO / N 0299 LO / N 0311 LO  
N 0312 LO / N 0325 LO / N 0399 LO / N 0401 LO

LOHNFAKTOREN

- ZEITBASIS : 10 AW=1 STD  
- MECH/SPENGLER : 175.55 EUR/STD 175.55 EUR/STD  
179.68 EUR/STD  
- LACKIERER -HERST : 198.61 EUR/STD

RANDFAHNEN-CODES

- UNGUELT- / DOPP CODES : 81 0.00

ERSATZTEILE

- PREISSTAND : 01.05.2026  
- ET-PREIS-DATUM MASTER : 01.05.2026

LACKIERUNG

- REP-ART/LEIT-NR : LI 0281

ANZAHL POSITIONEN

- ERFASST : 11  
- MUTATIONEN :

SCHLUSSKALKULATION

LOHN: 473.99 LACK: 675.27  
REP : 1 149.26 MWST: 218.36 REPI: 1 367.62

DETAIL-ERFASSUNGSDATEN :

LI 0281 I 0281 1 N 0281 N 0257 N 0399  
SYSTEM AUDATEX

TÜV SÜD AG

PAULA KUBE

K O N T R O L L B L A T T NR TIM\_VXKUPMHDM43330

22.05.2026

N 0401  
N 9854

N 0311

N 0312

N 0325

N 0299

SYSTEM AUDATEX



## EC CERTIFICATE OF CONFORMITY

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE**  
**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CE**  
**CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE**  
**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE**  
**EG CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING**  
**EG INTYG OM ÖVERENSSTÄMMELSE**  
**EG ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG**  
**EY VAATIMUSTENMUKAISUUSTODISTUS**  
**OVERENSSTEMMELSES ERKLÆRING EF**  
**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ**

für vollständige Fahrzeuge



VXKUPMHDM4333070

### 2. Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare

Hybridelektrofahrzeuge  
 Stromverbrauch (gewichtet,  
 kombiniert): - Wh/km  
 Elektrische Reichweite: - km

### 3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: ja

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): e2 28 29

3.2. Gesamteinsparung von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch Öko-Innovation(en):

#### 3.2.1. Einsparungen durch NEFZ

Benzin / Diesel	-	g/km
Gas	-	g/km
Andere (siehe 26.)	-	g/km

#### 3.2.2. Einsparungen durch WLTP

Benzin / Diesel	2.01	g/km
Gas	-	g/km
Andere (siehe 26.)	-	g/km

### 4. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen,

gemäß Verordnung (EU) 2017/1151

Benzin / Diesel CO<sub>2</sub>-Emissionen Kraftstoffverbrauch

WLTP-Werte	[g/km]	[l/100km]
Niedrig	144	6.4
Mittel	113	5.0
Hoch	102	4.5
Höchstwert	126	5.6
Kombiniert	118	5.3
Gewichtet, kombiniert	-	-

Gas CO<sub>2</sub>-Emissionen Kraftstoffverbrauch

WLTP-Werte	[g/km]	[l/100km]	[m <sup>3</sup> /100km]
Niedrig	-	-	-
Mittel	-	-	-
Hoch	-	-	-
Höchstwert	-	-	-
Kombiniert	-	-	-
Gewichtet, kombiniert	-	-	-

### 5. Vollelektrische Fahrzeuge und extern aufladbare

Hybrid-Elektro-Fahrzeuge, gemäß Verordnung (EU) 2017/1151

#### 5.1 Vollelektrische Fahrzeuge

Stromverbrauch	-	Wh/km
Elektrische Reichweite	-	km
Elektrische Reichweite innerorts	-	Km

#### 5.2 Extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge

Stromverbrauch (ECAC, weighted)	-	Wh/km
Elektrische Reichweite (EAER)	-	km
Elektrische Reichweite innerorts (EAER city)	-	km

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer  
 Zweckbestimmung:  
 Bezeichnung gemäß Anhang II Nummer 5:  
 -

52. Zusätzliche Reifen-Felgenkombinationen:  
 technische Parameter (keine Bezugnahme auf  
 RR)

zu Nr. 35: 185/65 R15 81T auf 6.00JX15/  
ET32;zu Nr. 35: 185/65 R15 81H auf 6.00JX15/  
ET32;zu Nr. 35: 195/55 R16 81H auf 6.50JX16/  
ET38;zu Nr. 35: 205/45 R17 81H auf 7.00JX17/  
ET38;

zu Nr. 7: ww. 1435;

**Die Verwendung der optionalen Reifen  
 kann zu Abweichungen von den offiziellen  
 Werten für Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-  
 Ausstoß führen**

**Vermerke des Herstellers:**

weitere Angaben siehe Bedienungsanleitung

Job- PA-Nummer 0049XX5R

Haendler Code DE2303

B/E

Motorkennzeichnung 10XKDU00

Motorseriennummer 40487


KFZ-Brief wurde erstellt

Der Unterzeichner Vincent Simon bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug:

- 0.1. Fabrikmarke: **OPEL**
- 0.2. Typ: **U**  
Variante: **P**  
Version: **HMHD-X1B500**
- 0.2.1. Handelsbezeichnung(en): **CORSA**
- 0.2.3 Kennungen:
- 0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie: **IP-HMH\_\_MA5\_5310-VR3-0**
- 0.2.3.2. Kennung der ATCT-Familie: **AT-HMR\_\_1301-VR3-0**
- 0.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie: **2-VR3-EP**
- 0.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsfamilie: **RL-\_\_CMP\_MA5\_5015-VR3-0**
- 0.2.3.5. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie: **-**
- 0.2.3.6. Kennung der Familie mit periodischer Regenerierung: **-**
- 0.2.3.7. Kennung der Verdunstungsprüffamilie: **EV-HM\_CMPD\_\_5300-VR3-0**
- 0.4. Fahrzeugklasse: **M1**
- 0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers:  
**PSA Automobiles SA**  
**2-10 boulevard de l Europe**  
**78300 POISSY, France**
- 0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:  
**an der linken oder rechten B-Säule**
- Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer:  
**im Motorraum rechts**
- 0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer:  
**VXKUPHMHDM4333070**
- 0.11. Produktionsdatum des Fahrzeugs:  
**28.10.2021**

mit dem in der am **21.05.2021** erteilten Genehmigung **e2\*2007/46\*0639\*15** 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.

Paris **03.11.2021**  
Ort Datum

 **Program Distribution Manager**

Unterschrift Position

1. Anzahl der Achsen: **2**  
und Räder: **4**
3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage, gegenseitige Verbindung):  
**1; Achse 1**
- 3.1. Spezifiziere wie das Fahrzeug ist: **nicht automatisiert**
4. Radstand: **2540** mm
- 4.1. Achsabstände:
- 1 - 2: **2540** mm  
5. Länge: **4055** mm  
6. Breite: **1745** mm  
7. Höhe: **1430** mm
13. Masse in fahrbereitem Zustand: **1055** kg  
13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs: **1083** kg  
16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand: **1550** kg
- 16.2. Technisch zulässige max male Masse je Achse:  
1: **782** kg  
2: **870** kg
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: **2050** kg
18. Technisch zulässige max male Anhängermasse bei Beförderung eines Deichselanhängers: **-** kg  
18.3. Zentralachsanhangers: **500** kg  
18.4. ungebremsten Anhängers: **500** kg
19. Technisch zulässige Stutzlast am Kupplungspunkt: **55** kg
20. Hersteller der Antriebsmaschine: **PSA**
21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: **HM05**
22. Arbeitsverfahren: **Fremdzündung / 4-Takt**
23. Reiner Elektroantrieb: **nein**  
23.1. Hybrid-(Elektro-)Fahrzeug: **nein**
24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: **3 ; in Reihe**
25. Hubraum: **1199** cm<sup>3</sup>
26. Kraftstoff: **Benzin**  
Einstoff
27. Höchstleistung
- 27.1. Höchste Nennleistung: **55.00** kW bei: **5750** min<sup>-1</sup> (Verbrennungsmotor)
- 27.3. Höchste Nennleistung: - kW (Elektromotor)  
27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung: - kW (Elektromotor)

28. Getriebe (Typ): **handgeschaltet**
- 28.1. Übersetzungsverhältnisse:
- |               |               |               |               |              |
|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| 1. Gang       | 2. Gang       | 3. Gang       | 4. Gang       | 5. Gang      |
| <b>0.2927</b> | <b>0.5526</b> | <b>0.7805</b> | <b>1.0256</b> | <b>1.303</b> |
| 6. Gang       | 7. Gang       | 8. Gang       | 9. Gang       |              |
|               |               |               |               |              |
- 28.1.1. Übersetzung des Achsgetriebes: **0.2333**
- 28.1.2. Übersetzungen des Achsgetriebes:
- |               |               |               |               |              |
|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| 1. Gang       | 2. Gang       | 3. Gang       | 4. Gang       | 5. Gang      |
| <b>0.0683</b> | <b>0.1289</b> | <b>0.1821</b> | <b>0.2393</b> | <b>0.304</b> |
| 6. Gang       | 7. Gang       | 8. Gang       | 9. Gang       |              |
|               |               |               |               |              |
29. Höchstgeschwindigkeit: **170** km/h
30. Spurweite:  
1: **1490** mm  
2: **1490** mm
35. Reifen/Radkombination: **C1 A**  
Energieeffizienzklasse von Rollwiderstandskoeffizienten (RWK) und Reifenklasse - zur Bestimmung der CO<sub>2</sub>-Emissionen:  
1: **195/55 R16 91H 6.5Jx16 ET38**  
2: **195/55 R16 91H 6.5Jx16 ET38**
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: **-**
38. Code des Aufbaus: **AB Schräghecklimousine**
40. Farbe des Fahrzeugs: **grau**
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: **-**
46. Standgeräusch: **74.00** dB(A)  
bei der Drehzahl: **3750** min<sup>-1</sup>  
Fahrgeräusch: **68.00** dB(A)  
Abgasnorm: **EURO 6 AP**
47. Parameter für die Emissionsprüfung
- 47.1.1. Prüfmasse: **1157** kg  
47.1.2. Querschnittsfläche: **0.64** m<sup>2</sup>  
47.1.2.1. Voraussichtliche Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill: **-** cm<sup>3</sup>

- 47.1.3. Fahrwiderstandskoeffizienten
- |              |                |                       |
|--------------|----------------|-----------------------|
| 47.1.3.0. f0 | <b>52.6</b>    | N                     |
| 47.1.3.1. f1 | <b>0.477</b>   | N/(km/h)              |
| 47.1.3.2. f2 | <b>0.02894</b> | N/(km/h) <sup>2</sup> |
- 47.2. Fahrzyklus
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse: **3b**
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (fdsc): **-**
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: **-**
48. Abgasverhalten: **715/2007\*2018/1832AP**
- 1.2. Prüfverfahren: Typ 1 (NEFZ Mittelwerte, WLTP Spitzenwerte) [mg/km] oder WHSC (EURO VI) [mg/kWh]
- |               | Benzin / Diesel | Gas | Andere (siehe 26.) |                      |
|---------------|-----------------|-----|--------------------|----------------------|
| CO            | <b>475.2</b>    | -   | -                  | mg/km                |
| THC           | <b>33.9</b>     | -   | -                  | mg/km                |
| NMHC          | <b>29.2</b>     | -   | -                  | mg/km                |
| NOx           | <b>11.6</b>     | -   | -                  | mg/km                |
| THC+NOx       | -               | -   | -                  | mg/km                |
| NH3           | -               | -   | -                  | ppm                  |
| Partikelmasse | -               | -   | -                  | mg/km                |
| Partikelzahl  | -               | -   | -                  | 10 <sup>11</sup> /km |
- 2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI)
- |               | Benzin / Diesel | Gas | Andere (siehe 26.) |                      |
|---------------|-----------------|-----|--------------------|----------------------|
| CO            | -               | -   | -                  | mg/kWh               |
| NOx           | -               | -   | -                  | mg/kWh               |
| NMHC          | -               | -   | -                  | mg/kWh               |
| THC           | -               | -   | -                  | mg/kWh               |
| CH4           | -               | -   | -                  | mg/kWh               |
| NH3           | -               | -   | -                  | ppm                  |
| Partikelmasse | -               | -   | -                  | mg/kWh               |
| Partikelzahl  | -               | -   | -                  | 10 <sup>11</sup> /km |
- 48.1. Rauch: **-** m<sup>-1</sup>
- 48.2. Angegebene höchste RDE-Werte
- |                           | NOx [mg/km] | Partikelzahl [10 <sup>11</sup> /km <sup>3</sup> ] |
|---------------------------|-------------|---|
| Vollständige RDE-Fahrt    | <b>60</b>   | <b>6</b>  |
| Innerstädtische RDE-Fahrt | <b>60</b>   | <b>6</b>  |
49. CO<sub>2</sub>-Emissionen/Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch:
1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen
- | Benzin / Diesel NEFZ-Werte | CO <sub>2</sub> -Emissionen [g/km] | Kraftstoffverbrauch [l/100km] |
|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Innerorts                  | <b>110</b>                         | <b>4.8</b>                    |
| Außerorts                  | <b>83</b>                          | <b>3.7</b>                    |
| Kombiniert                 | <b>93</b>                          | <b>4.1</b>                    |
| Gewichtet, kombiniert      | -                                  | -                             |
- | Gas NEFZ-Werte | CO <sub>2</sub> -Emissionen [g/km] | Kraftstoffverbrauch [l/100km] | [m <sup>3</sup> /100km] |
|----------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| Innerorts      | -                                  | -                             | -                       |
| Außerorts      | -                                  | -                             | -                       |
| Kombiniert     | -                                  | -                             | -                       |
- Abweichungsfaktor: **-**  
Differenzierungsfaktor: **-**

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 436545  
Hersteller Opel  
Model Corsa  
Variante Edition 1.2  
Listenpreis 13.145,38  
VIN VVKUPMHDM4333070  
Erstzulassungsdatum 29.11.2021  
Kennzeichen M-CJ 297

Schadensfälle der int. Belegnummer: 436545

03.07.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2023108024	24.06.2023	Stoßfänger vorne	

- Seite 1 von 1 -