

Maßstab für weitere amtlich zugelassene Fahrzeugtypen

X Weitere MZ



Vereinigte Staaten von Deutschland
X
Ausfertigung erstellt am
08.09.2023



Landratsamt
München
81541 München



09184
Phiffer

Zur Besichtigung

Die Angaben müssen eindeutig den tatsächlichen Verhältnissen entsprechen, Änderungen sind der zuständigen Zulassungsbehörde nach Maßgabe für die Fahrzeugzulassung gegebenenfalls nachzutragen.

Bei Veräußerung des Fahrzeuges sind dem Erwerber gegen Vorlage der Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II auszuscheiden, die Erwerbsbescheinigung muss den Namen und die Anschrift des Erwerbers vollständig enthalten und ist vom Verkäufer unverzüglich der Zulassungsbehörde vorzulegen.

Übertragung der eingetragenen Motorpflichten (Umschreibung, Umschreibung bei Erwerb oder Umzug in einen anderen Zulassungsbereich, Mithaftung andere Verkehrsteilnehmer) kann durch Gebühren getriggert werden.

Beschreibung der Felder

Feld	Beschreibung
0	Datum der Erteilung der Zulassung
0.1	Marke
0.2	Typ/Bezeichnung/Fahrer
0.3	Handelsbezeichnung
1	Fahrzeugkennzeichen
1.1	Technisch zulässige Gesamtmasse in kg
1.2	bei Zulassungsbefreiung zulässige Gesamtmasse in kg
2	Motor des in Betrieb befindlichen Fahrzeuges in kg (Standard)
3	Motorleistung
4	Datum dieser Zulassung
5	Fahrzeugklasse
6	Nummer der EG-Registrierung oder MZ
7	Anzahl der Achsen
8.1	Technisch zulässige Achslast in kg
8.2	Technisch zulässige Achslast in kg
8.3	Hubraum in cm³
8.3.1	Hubraum in cm³
8.3.2	Hubraum in cm³
8.3.3	Hubraum in cm³
8.3.4	Hubraum in cm³
8.3.5	Hubraum in cm³
8.3.6	Hubraum in cm³
8.3.7	Hubraum in cm³
8.3.8	Hubraum in cm³
8.3.9	Hubraum in cm³
8.3.10	Hubraum in cm³
8.3.11	Hubraum in cm³
8.3.12	Hubraum in cm³
8.3.13	Hubraum in cm³
8.3.14	Hubraum in cm³
8.3.15	Hubraum in cm³
8.3.16	Hubraum in cm³
8.3.17	Hubraum in cm³
8.3.18	Hubraum in cm³
8.3.19	Hubraum in cm³
8.3.20	Hubraum in cm³
8.3.21	Hubraum in cm³
8.3.22	Hubraum in cm³
8.3.23	Hubraum in cm³
8.3.24	Hubraum in cm³
8.3.25	Hubraum in cm³
8.3.26	Hubraum in cm³
8.3.27	Hubraum in cm³
8.3.28	Hubraum in cm³
8.3.29	Hubraum in cm³
8.3.30	Hubraum in cm³
8.3.31	Hubraum in cm³
8.3.32	Hubraum in cm³
8.3.33	Hubraum in cm³
8.3.34	Hubraum in cm³
8.3.35	Hubraum in cm³
8.3.36	Hubraum in cm³
8.3.37	Hubraum in cm³
8.3.38	Hubraum in cm³
8.3.39	Hubraum in cm³
8.3.40	Hubraum in cm³
8.3.41	Hubraum in cm³
8.3.42	Hubraum in cm³
8.3.43	Hubraum in cm³
8.3.44	Hubraum in cm³
8.3.45	Hubraum in cm³
8.3.46	Hubraum in cm³
8.3.47	Hubraum in cm³
8.3.48	Hubraum in cm³
8.3.49	Hubraum in cm³
8.3.50	Hubraum in cm³
8.3.51	Hubraum in cm³
8.3.52	Hubraum in cm³
8.3.53	Hubraum in cm³
8.3.54	Hubraum in cm³
8.3.55	Hubraum in cm³
8.3.56	Hubraum in cm³
8.3.57	Hubraum in cm³
8.3.58	Hubraum in cm³
8.3.59	Hubraum in cm³
8.3.60	Hubraum in cm³
8.3.61	Hubraum in cm³
8.3.62	Hubraum in cm³
8.3.63	Hubraum in cm³
8.3.64	Hubraum in cm³
8.3.65	Hubraum in cm³
8.3.66	Hubraum in cm³
8.3.67	Hubraum in cm³
8.3.68	Hubraum in cm³
8.3.69	Hubraum in cm³
8.3.70	Hubraum in cm³
8.3.71	Hubraum in cm³
8.3.72	Hubraum in cm³
8.3.73	Hubraum in cm³
8.3.74	Hubraum in cm³
8.3.75	Hubraum in cm³
8.3.76	Hubraum in cm³
8.3.77	Hubraum in cm³
8.3.78	Hubraum in cm³
8.3.79	Hubraum in cm³
8.3.80	Hubraum in cm³
8.3.81	Hubraum in cm³
8.3.82	Hubraum in cm³
8.3.83	Hubraum in cm³
8.3.84	Hubraum in cm³
8.3.85	Hubraum in cm³
8.3.86	Hubraum in cm³
8.3.87	Hubraum in cm³
8.3.88	Hubraum in cm³
8.3.89	Hubraum in cm³
8.3.90	Hubraum in cm³
8.3.91	Hubraum in cm³
8.3.92	Hubraum in cm³
8.3.93	Hubraum in cm³
8.3.94	Hubraum in cm³
8.3.95	Hubraum in cm³
8.3.96	Hubraum in cm³
8.3.97	Hubraum in cm³
8.3.98	Hubraum in cm³
8.3.99	Hubraum in cm³
8.3.100	Hubraum in cm³

- 00 Datum in JJ
- 01 Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg
- 02 01.01.2021
- 03 Zulässige maximale Achslast im Zulassungsbereich in kg
- 04 01.01.2021
- 05 Anzahl der Antriebsachsen
- 06 Code zu P.2
- 07 Code zu 8
- 08 Motorleistung des Motors bei Drehmomenten in kW
- 09 Motorleistung in kW
- 10 Beschreibung des zulässigen Einsatzbereichs
- 11 Code zu 0.3 oder 0.4
- 12 Kennzeichnung
- 13 01.01.2021
- 14 Nummer der Zulassungsbescheinigung Teil I
- 15 Merkmal zur Betriebsart
- 16 Länge in mm
- 17 Breite in mm ohne Spiegel und Anbauelemente
- 18 Höhe in mm
- 19 sonstige Merkmale
- 20 Kennzeichnungen und Anbauten

Hinweis zu Feld 02 (0.3 oder 0.4)
Anzeige der eingetragenen Drehmomente können bei Schäden der getragenen Teile oder Überbeanspruchung des Fahrzeugs angegeben werden. Sie gelten ohne Gewähr und die Zulassung oder Umschreibung der Zulassung erfolgt unabhängig von der hier angegebenen Angabe.

ZBI 269170396

Zulassungsbescheinigung Teil I (Fahrzeugtyp)

M-K-0-280/21-00016

Europäische Gemeinschaft (D) Bundesrepublik Deutschland

3. Besondere Kennzeichen
M 280

3.1.1 Name oder Postname

3.1.2 Vorname

3.1.3 Nachname

3.1.4 Geburtsdatum

3.1.5 Geburtsort

3.1.6 Wohnort

3.1.7 Wohnort seit

3.1.8 Wohnort seit

3.1.9 Wohnort seit

3.1.10 Wohnort seit

3.1.11 Wohnort seit

07.10.2021	0603	CKX00196 7	02	01	0110/05000
M	AE		042	-	1811
			1515	-	00153
VOLKSWAGEN, VW				00080	4
A1			0155	001900	3.3
DPCAX0AE2			01020	00930	7.3
			01020	00930	8.3
			077	03750	8.3
T-ROC			01500	0750	4
VOLKSWAGEN-VW			215/50 R18 92W		
FZ.Z.PERS.BEF.B. 2.8 SPEZ.			215/50 R18 92W		
KABRIO-LIMOUSINE					
715/2007*2018/1832AP			ROT		3
EURO6/MLTP/AP/PI/CI/ M, N1 I			e13*2007/46*1845*20		
BENZIN			28.06.2021	K	GF:
0001	36AP	01498			
7.2/8.2:+50 B.ANHÄNGEBETRIEB*O.1:1700 BIS 8% STEIG.*TE					
CHN.ZUL.GES-MASS D.ZUGKOMBINATION:3400KG*BIS 8% STEIG					
.:3600*BEI WERKSEITIG MONTIERTER AHK: ESP M.SPEZ.FAHRD					
YN.STABI.SYST.F.ANH.BETR.F.TEMP.100 KM/H GEM.3.AEND.VO					
.Z.9.AUSN.VO.Z.STVO*WW.AHK LT.EGTG*DATUM ZUR EMISSIONS					
KLASSE: 07.10.2021*					

Dane i informacije krajowe podlegajace tłumaczeniu



1

CARTA DI CIRCOLAZIONE CM 0864215

N° A195852NA24 (A) CW111DS

(B) 23.03.2005
(C.2.1) POLONIA
(C.2.2) 17000
(C.2.3) 17000

N° A195852NA24 (A) CW111DS 2

(D.1) DAIMLERCHRYSLER AG MB203
R00CF0KCBBA500
(D.2)
(D.3) C 220 CDI
(E) 17000
(F.1)
(F.2) 2020 (F.3) 3520 (G)
(I) 17.05.2024
(J) M1
(J.1) AUTOVETTURA PER TRASPORTO DI
PERSONE -USO PROPRIO
(J.2) AA (BERLINA)
(K) 0EWD02EST188
e1*98/14*0139
(L) 2 (N.1) (N.2)
(N.3) (N.4) (N.5)
(O.1) 1500 (O.2)
(P.1) 2148,00 (P.2)110,00 (P.3)GASOL
(P.5) 646963
(Q) (S.1) 5 (S.2)
(U.1) 86,00 (U.2) 3150
(V.1) (V.2)
(V.3) (V.5)
(V.6) (V.7) 159,0
(V.9) 2002/80/CE-A

IMPOSTA
DI BOLLO
ASSOLTA
IN MODO
VIRTUALE

N° A195852NA24 (A) CW111DS 3

VEICOLO CESSATO DALLA CIRCOLAZIONE
PER DEFINITIVA ESPORTAZIONE IN PAESE
FACENTE PARTE DELLA U.E.
(POLONIA)
LUNGHEZZA 4,526 M LARGHEZZA 1,728 M
ALIMENTAZIONE:GASOLIO
RAPPORTO POTENZA/TARA = 71,429 KW/T
TIPO CAMBIO: MECCANICO
PNEUMATICI:
195/65 R15 91V- 205/55 R16 91V
REVISIONE EFFETTUATA CON ESITO
REGOLARE.
DATA 29.04.2024 (NABL4KY5PIQ)
RISPETTA LA DIRETTIVA 2002/80/CE-A
OMEUR=E1=98/14=0139
SEGUE PNEUMATICI:
225/45 R17 91V - 225/50 R16 92V -
225/40 R18 XL 92Y.
1ASSE: 205/55 R16 91V;
2ASSE: 225/50 R16 92V.
1ASSE: 225/45 R17 91V;
2ASSE: 245/40 R17 91V.
1ASSE: 225/40 R18 XL 92Y;
2ASSE: 245/35 R18 XL 92Y.
MASSA A VUOTO = KG 1465.
IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN DAL
L'ORIGINE DEL GANCIO DI TRAINO
APPROVAZIONE E01 00-0909; QUALUNQUE
INSTALLAZIONE SUCCESSIVA COMPORTA
VISITA E PROVA.
NA1683

N° A195852NA24 (A) CW111DS 4

IL VEICOLO PUO' ESSERE DOTATO FIN
DALL'ORIGINE DI EQUIPAGGIAMENTI
ESTERNI DI CARROZZERIA LUNGHEZZA MAX
4620MM, LARGHEZZA 1800MM.

N. Progressivo PRA 24/G768972T
Vincoli/Gravami:No Foglio 1 di 1

Tych danych nie tłumaczymy:

Le conducteur doit toujours être en mesure de présenter le certificat d'immatriculation du véhicule.

Lorsque le véhicule change de titulaire, le certificat d'immatriculation doit accompagner le véhicule.

Le présent certificat est valable en matière de douane aux conditions prévues par la réglementation douanière.

Le certificat d'immatriculation Partie I doit toujours se trouver à bord du véhicule.

Lors de la vente du véhicule, les deux parties doivent être remises à l'acheteur.

When selling the vehicle, the two parts need to be handed over to the buyer.

Ce certificat d'immatriculation n'est pas une preuve de propriété du véhicule.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES CONSTATEES PAR LE CONTROLE TECHNIQUE	1 ^{er} contrôle	Modifications	Modifications
F2	Masse maximale autorisée du véhicule en service en Belgique		
N1	Masse maximale sous l'avant (MMAV)		
N2+N3	Masse maximale sous l'arrière (MMAR)		
F3	Masse maximale autorisée de la combinaison (train) (MMAT)		
O2	Masse maximale remorquée autorisée (MMRA) - Remorque sans frein		
O1	Masse maximale remorquée autorisée (MMRA) - Remorque avec frein		
M	Empattement		
(M1)	Proportion entre la longueur de l'espace de chargement par rapport à l'empattement		
	Sceau		

.....

.....

.....

Changement d'adresse

.....

UNION EUROPEENNE
EUROPEAN UNION



ROYAUME DE BELGIQUE
KINGDOM OF BELGIUM

Service public fédéral Mobilité et Transports

CERTIFICAT D'IMMATRICULATION
REGISTRATION CERTIFICATE

PARTIE I
PART I

A. N° d'immatriculation

.....

Certificat d'immatriculation Partie I, Kentekenbewijs Deel I, Zulassungsbescheinigung Teil I, Prometna dozvola Dio I, Registration certificate Part I, Permiso de circulación Parte I, Osvedčeni o registraci Del I, Registeringsattest Del I, Registerimistunnistus Osa I, Carta di circolazione Parte I, Transportlīdzekļa registrācijas apliecība Daļa I, Registrācijas liudijimas Daļis I, Forgalmi engedély Rész I, Certifikat te' Registrazzjoni Rész I, Dowod Rejestracyjny Część I, Certificado de matrícula Parte I, Certificat de Immatriculare Parte I, Osvedčenie o evidenci Časť I, Prometno dovoljenje Del I, Reķisterointitodistus Osa I, Registreringsbeviset Delen I, Teastas Clárálthe - Chuid I, Εγγραφή πιστοποίησης Μέρος I, Свидетельство о регистрации Часть I

Numéro de document : **410723101**

Date 1^{re} immatriculation B. 18/11/2013

Année de construction (B.1.) 16/09/2013

Date première utilisation (B.2.) 18/11/2013

Date dernière immatriculation I. 18/11/2013

E. NIV

.....



Véhicule
Vehicle

S276784229

Le certificat d'immatriculation Partie II doit être conservé séparément (hors du véhicule)

Lors de la vente du véhicule, les deux parties doivent être remises à l'acheteur.

When selling the vehicle, the two parts need to be handed over to the buyer.



Ce certificat d'immatriculation n'est pas une preuve de propriété du véhicule.

This registration certificate is not proof of ownership of the vehicle.

Ce document est la propriété de l'Etat belge.

This document is the property of the Belgian State.

UNION EUROPEENNE
EUROPEAN UNION



ROYAUME DE BELGIQUE
KINGDOM OF BELGIUM

Service public fédéral Mobilité et Transports

CERTIFICAT D'IMMATRICULATION
REGISTRATION CERTIFICATE

PARTIE II
PART II

A. N° d'immatriculation

.....

Certificat d'immatriculation Partie II, Kentekenbewijs Deel II, Zulassungsbescheinigung Teil II, Prometna dozvola Dio II, Registration certificate Part II, Permiso de circulación Parte II, Osvedčeni o registraci Del II, Registeringsattest Del II, Registerimistunnistus Osa II, Carta di circolazione Parte II, Transportlīdzekļa registrācijas apliecība Daļa II, Registrācijas liudijimas Daļis II, Forgalmi engedély Rész II, Certifikat te' Registrazzjoni Rész II, Dowod Rejestracyjny Część II, Certificado de matrícula Parte II, Certificat de Immatriculare Parte II, Osvedčenie o evidenci Časť II, Prometno dovoljenje Del II, Reķisterointitodistus Osa II, Registreringsbeviset Delen II, Teastas Clárálthe - Chuid II, Εγγραφή πιστοποίησης Μέρος II, Свидетельство о регистрации Часть II

Numéro de document : **410723101**

Date 1^{re} immatriculation B. 18/11/2013

Année de construction (B.1.) 16/09/2013

Date première utilisation (B.2.) 18/11/2013

Date dernière immatriculation I. 18/11/2013

E. NIV

.....



Domicile
Home

S276784229

Tych danych nie tłumaczymy:

(I.1.) Original du 19/07/2017

Expéditeur:
DIV - Rue du progrès 56, 1210 Bruxelles - BELGIQUE



C. Identification du titulaire lors de l'immatriculation

C.1.1 +C1.2. Nom/Name

C.1.3. Adresse/Address

Identification du véhicule et caractéristiques techniques

Marque	D.1.	OPEL
Type	D.2.1.	S-D Monocab B
Variante	D.2.2.	BM11
Version	D.2.3.	1AAFC6GGC5
Modèle	D.3.	Meriva
NIV	E.	
Code	(E.1.)	613
Masse maximale techn. admissible	F.1.	1995
Masse maximale admissible nationale	F.2.	*****
Masse en ordre de marche	G.	1550
Catégorie	J.	M1
Genre national	(J.1.)	VEHICULE A USAGES MULTIPLES
Type de carrosserie	(J.2.)	AF VEHICULE A USAGES MULTIPLES
WVTA	K.	e4*2007/46*0165*07
N° référence belge	(K.1.)	*****
Cylindrée	P.1.	1362
Puissance	P.2.	88,00
Carburant	P.3.	ESSENCE
Rapport puissance/poids	Q.	*****
Couleur	R.	Blanc
Places assises chauffeur inclus	S.1.	5
Places debout	S.2.	***
Vitesse maximale	T.	165
CO ₂	V.7.	169
Classe environnementale	V.9.	Euro 6

C.4. c) Ce certificat n'est pas une preuve de propriété du véhicule

(C.9.) N° titulaire : 3032162731

(C.10.) N° BCE titulaire : *****

(Z.1.) Numéro national compagnie d'assurance : 00196

**Type de plaque :
Normale**

Plaque attribuée le 18/11/2013



037537-20-9672420003-16 RC-186001704526

(I.1.) Original du 19/07/2017

Expéditeur:

Identification du véhicule et caractéristiques techniques

Marque	D.1.	OPEL
Type	D.2.1.	S-D Monocab B
Variante	D.2.2.	BM11
Version	D.2.3.	1AAFC6GGC5
Modèle	D.3.	Meriva
NIV	E.	
Code	(E.1.)	613
Masse maximale techn. admissible	F.1.	1995
Masse maximale admissible nationale	F.2.	*****
Masse en ordre de marche	G.	1550
Catégorie	J.	M1
Genre national	(J.1.)	VEHICULE A USAGES MULTIPLES
Type de carrosserie	(J.2.)	AF VEHICULE A USAGES MULTIPLES
WVTA	K.	e4*2007/46*0165*07
N° référence belge	(K.1.)	*****
Cylindrée	P.1.	1362
Puissance	P.2.	88,00
Carburant	P.3.	ESSENCE
Rapport puissance/poids	Q.	*****
Couleur	R.	Blanc
Places assises chauffeur inclus	S.1.	5
Places debout	S.2.	***
Vitesse maximale	T.	165
CO ₂	V.7.	169
Classe environnementale	V.9.	Euro 6

**Type de plaque :
Normale**

Plaque attribuée le 18/11/2013



