

Zulassungsdaten

Kennzeichen: W-S-0-182/22-00065	Kennzeichen: AMTLICHES KENNZEICHEN
altes Kennzeichen:	neues Kennzeichen:
ZB1-/Schein-Nr.: W-S-0-182/22-00065	ZB2-/Brief-Nr.: GM116912
alte ZB1-/Schein-Nr.: W-S-0-054/22-00137	alte ZB2-/Brief-Nr.: GG362206
Saisonkennzeichen von:	Saisonkennzeichen bis:
Kennzeichen gültig von:	Kennzeichen gültig bis:
Status: ZUGELASSEN	Status-Datum: 01.07.2022
zuständiges STVA:	Nr. zuständiges STVA:

Fahrzeugdaten

Grundfarbe: SCHWARZ	Zweifelfarbe:
Schlüssel Hersteller: 0005	Hersteller: BAYER.MOT.WERKE-BMW
FIN/PZ: WBAUY11040A908036 1	
Schlüssel Fahrzeugklasse: M1	Fahrzeugklasse: Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
Schlüssel Art des Aufbaus: AC	Art des Aufbaus: Kombimousine
Schlüssel Typ: AXF	Typ: 3K
Schlüssel Var./Vers./PZ: 00008 8	Variante: UY11
Version: 5B	mgl. Feinstaubplakette: GRÜN
Datum 1. Zulassung: 03.12.2010	Datum 1. Zul. auf Halter: 01.07.2022
Nächste HU: 0823	Nächste AU:
Nächste SP:	Anzahl Vorhalter:

Felder A - V.9 (EU)			Felder 2- 21 (national)		
Feld	Feldbezeichnung	Feldinhalt (Einheit)	Feld	Feldbezeichnung	Feldinhalt (Einheit)
A	Kennzeichen	W-S-0-182/22-00065			
B	Datum erste Zulassung	03.12.2010			
D.1	Marke	BMW	2	Herstellerkurzbezeichnung	BAYER.MOT.WERKE-BMW
			2.1	Code zu 2	0005
D.2	Typ	3K	2.2	Code zu D.2	AXF00008
			2.1	Prüfziffer zu D.2	8
D.2	Variante	UY11			
D.2	Version	5B			
D.3	Handelsbezeichnung	3er Reihe			
E	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WBAUY11040A908036	3	Prüfziffer zu E	1
F.1	techn. zul. Gesamtmasse	2060 (kg)			
F.2	staatl. zul. Gesamtmasse	2060 (kg)			
G	min. Leermasse	--			
G	max. Leermasse	1595 (kg)			
H	Gültigkeitsdauer	--			
I	Datum dieser Zulassung	01.07.2022			
			4	Code zu Art des Aufbaus	AC
			5	Bezeichnung zu 4	Kombimousine
J	Fahrzeugklasse	M1	5	Bezeichnung zu J	Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
K	EG-Typgenehmigung/ABE	e1*2007/46*0315*02	6	Datum zu K	17.06.2010
L	Anzahl Achsen	2	7	techn. zul. Achslast (1-3)	940 1180 -- (kg)
			8	staatl. zul. Achslast (1-3)	940 1180 -- (kg)
			9	Anzahl Antriebsachsen	1
O.1	Anhängelast gebremst	1600 (kg)			
O.1	Anhängelast ungebremst	745 (kg)			
P.1	Hubraum	1995 (cm³)			
P.2	Nennleistung	135 (kW)			
P.3	Kraftstoff/Energiequelle	Diesel	10	Code zu P.3	0002
P.4	Nenn Drehzahl	4000 (1/min)			
Q	Leistungsgewicht	--			
R	Farbe(n)	SCHWARZ	11	Code zu R	9
S.1	Anzahl Sitzplätze	5			
S.2	Anzahl Stehplätze	--			
T	Höchstgeschwindigkeit	231 (km/h)			
U.1	Standgeräusch	74 (db(A))			
U.2	Drehzahl zu U.1	3000 (1/min)			
U.3	Fahrgeräusch	68 (db(A))			
			12	Rauminhalt Tank	--
			13	Sitzlast	75 (kg)
V.7	CO2 Kombiwert	142	14	nat. Emissionsklasse	EURO5/A;P/CI; M, N1 I
V.9	Schadstoffklasse	715/2007*892/2008A	14.1	Code zu V.9 oder 14	35A0
			15.1	Bereifung Achse 1	205/55 R16 91W
			15.2	Bereifung Achse 2	205/55 R16 91W
			15.3	Bereifung Achse 3	--
	Nummer ZB Teil 1	W-S-0-182/22-00065	16	Nummer ZB Teil 2	GM116912
			17	ABE-Merkmal	K
			18	Länge (min/max)	--/4527 (mm)
			19	Breite (min/max)	--/1817 (mm)
			20	Höhe (min/max)	--/1418 (mm)
			21	sonstige Vermerke	--

Feld 22	Bemerkungen und Ausnahmen
Zeile 01/02	F.1/F.2: 2135 B.ANHÄNGEBETRIEB*7.2/8.2-1275 B.ANHÄNGER
Zeile 03/04	ETR.*WW.AHK.LT.EGTG*O.1:1800 BIS 8% STEIG.*SOMMERBEREII
Zeile 05/06	F.NUR.AUF.GÜB.- ODER SCHMIEDE-LM.RAD.*STUFE PM 5 AB TAG
Zeile 07/08	ERSTZUL.*15.1/2A.GENEHM.VUH.215/40R16 91WA.LM-RAD 8.
Zeile 09/10	5J X 18H2 ET.36.HERST.RH-ALURAD.TYP NBU858.SCHNEEK.NIC
Zeile 11/12	HTZUL.OHNE WEIT.BESCHR.OO.AUFL.*M.SPURVERBREIT.HLUM 4
Zeile 13/14	OMM D.DISTANZRINGE(DICKE20MM),HERST.H&R,KENNZ.40757252
Allonge	Ergänzungen zu Feld 22
Zeile 01	,O.BESCHRÄNK.OO.AUFL.*DAT.ZUR EMISS.KLASSE.03.12.2010*Stufe PM5,ab 03.12.2010*
Zeile 02	
Zeile 03	