



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1VS873 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250725 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 20250926 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/Bem |
| 01 EFKO-Code | 11 |
| 01 Fahrzeugart | SCHWERER MOTORWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 102 |
| 02 Fahrzeugsубart | Wohnmotorwagen |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | Crafter GrC680 4M |
| 05 Typ; Variante/Version | SYMVE; SCCB6ZDMZDV3/* |
| 06 Vorziffer | WV....SY..... |
| 07 Karosserieform Code | 234 |
| 07 Karosserieform | Wohnwagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1953 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | B-Säule links |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts unten |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Schrauben-/ h= Längsblattfedern; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |



| | |
|----------------------------|--|
| 17 Achsantrieb | Allrad |
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 3.87 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 159 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektromech. hilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Elektr., Trommeln od. Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | DMZD |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 120 |
| 28 Leistung n | 3600 |
| 29 Md. max Nm | 410 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2N0118B |
| 34 Motorkennzeichen | DMZ |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | stirnseitig am Motorblock oder beim Getriebeflansch |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 2 |
| 38 Anzahl Türen | '3+2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 6836 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2040 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2839 |
| 42 Höhe bis | 2967 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1346 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 4490 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |



| | |
|------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 von | 1770 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1766 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 3312 |
| 52 Leergewicht bis | 3586 |
| 53 Garantiegewicht von | 4000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 2100 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2380 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2000 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger autom | 0 |



| | |
|-------------------------------------|---|
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech | 0 |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0 |
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
| 64 Sattelanhänger mech | 0 |
| 64 Sattelanhänger autom | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 80 |
| 69 Reifen Felgen | 235/65R16C 121R; 6,5x16 ET60 / 235/60R17C 117R; 6.5x17 ET60 / 235/65R16C 121R M+S; 6,5x16 ET60 |
| Bemerkungen Z1 | 05/72) * = NH400VSAA89Q0017GI0A2EO?VW |
| Bemerkungen Z3 | 07) Der Fahrzeugtyp erfüllt die Anforderungen von Anhang 5, Ziffer 211.2 VTS für die Zulassung als M1-Fahrzeug |
| Bemerkungen Z4 | für besondere Zweckbestimmung. Basisfahrzeug (Stufe 1) entspricht EG-Typgenehmigung e1*2007/46*1614 |
| Bemerkungen Z6 | 30) 1/7LA166AC, 1/7LA181AB, 2/7T0230AA, 1/7T0230BA |
| Bemerkungen Z8 | 42) mit Klimaanlage / Satellitenschüssel 2967-3094mm |
| Bemerkungen Z10 | 56) a.W. orig. Anhängervorrichtung |
| Bemerkungen Z11 | Anhängervorrichtung: Klasse A50-X, Typ 329123, E13 55R-01 4103, D-Wert 21,0 kN, S-Wert 140 kg |



Bemerkungen Z12

Klasse A50-X, Typ 3004 Ausf. B, E4 55R-01 0100, D-Wert
27,5 kN, S-Wert 300 kg

Bemerkungen Z13

Anhängebock: Klasse F, Typ 321884, E13 55R-01 4055,
D-Wert 18,32kN, S-Wert 140 kg

Bemerkungen Z14

Klasse F, Typ Rockinger Vario, E1 55R-01 0044, D-Wert
30,0 kN, S-Wert 300 kg
