



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 2VB743 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240111 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 20 |
| 01 Fahrzeugart | GESELLSCHAFTSWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 107 |
| 02 Fahrzeugsuart | Basisfahrzeug |
| 03 Fahrzeugklasse | M2 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | Crafter 50 |
| 05 Typ; Variante/Version | SYM2Z; SYC?6CDRECU?/* |
| 06 Vorziffer | WV....SY..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1617 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | links, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts unten |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 (h= Zwillingsbereifung) |
| 15 Federung | v= Schrauben-/ h= Längsblattfedern; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |



| | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| 18 iA 1 | 4,70 | |
| 18 Zuordnung 1 | a | |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 100 | |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 | |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 | |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 | |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, | |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben, ABS/ESP | |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse | |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln od. Scheiben, auf HR | |
| 25 Motor Marke | VW | |
| 25 Motor Typ | DREC | |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI | |
| 26 Bauart Treibstoff | D | |
| 27 Hubraum | 1968 | |
| 28 Leistung kW | 120.0 | |
| 28 Leistung n | 3600 | |
| 29 Md. max Nm | 410.0 | |
| 29 Md. max n | 2500 | |
| 30 Abgasreinigung | 1/7E0166B?, 1/2N0181B?, 1/7E0230A? | |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS | |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2N0118B | |
| 34 Motorkennzeichen | DREC | |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | stirnseitig am Motorblock | oder beim Getriebeflansch |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 0 | |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '3-4+2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 6836 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2069 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2625 |
| 42 Höhe bis | 2715 |
| 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 | 1769 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1601 |
| 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 | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 5000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 2200 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 3500 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 57 gebremst mech | 3500 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 8000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 140 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | v+h= 205/75R16C 113R/111R; 5.5x16 HMA 121.5 |
| 70 Reifen Felgen | v+h= 205/70R17C 115R/113R; 5.5x17 HMA 121.5 |
| Bemerkungen Z1 | 05) *= NM500VSHM6F60042??GT0D??0?VWW |
| Bemerkungen Z3 | 07) Bus (263) oder Car (115) |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 40) Fahrzeuglänge ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten |
| Bemerkungen Z9 | 56) a.W. orig. Anhängervorrichtung |
| Bemerkungen Z10 | Anhängervorrichtung: Klasse A50-X, Typ 329123, E13 55R-01 4103, D-Wert 21,0 kN, S-Wert 140 kg |
| Bemerkungen Z11 | Klasse A50-X, Typ 3004 Ausf. B, E4 55R-01 0100, D-Wert 27,5 kN, S-Wert 300 kg |
| Bemerkungen Z12 | Anhängebock: Klasse F, Typ 321910, E13 55R-01 4162, D-Wert 21,0 kN, S-Wert 140 kg |
| Bemerkungen Z13 | Klasse F, Typ Rockinger Vario, E1 55R-01 0044, D-Wert 30,0 kN, S-Wert 300 kg |
| Bemerkungen Z16 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z17 | 05) SYCD??????U? / SYCG??????U? |



Bemerkungen Z18

68) 205/75R16C 113R/111R; 5.5x16 HMA 121.5 / 205/70R17C 115R/113R;
5.5x17 HMA 121.5

Bemerkungen Z23

07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
