



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3VE934 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190109 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 20200501 |
| Erweiterung TG Positionen | '30 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | Crafter 35 |
| 05 Typ; Variante/Version | SYN1E; SZJB4?DAUAU2/* Flachrahmen |
| 06 Vorziffer | WV....SY..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2017/1347*1613 |
| 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 | V |



| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 5,00/3,50 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a8 |
| 18 iA 2 | 3,87 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 149 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 147 |
| 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 | DAUA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 103.0 |
| 28 Leistung n | 3600 |
| 29 Md. max Nm | 340.0 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/7E0166B?, 1/2N0181B? und 1/7E0230A? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2N0118B |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen | DAU |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | stirnseitig am Motorblock oder beim Getriebeflansch |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5968 |
| 40 Länge bis | 6440 |
| 41 Breite von | 2033 |
| 41 Breite bis | 2400 |
| 42 Höhe von | 2312 |
| 42 Höhe bis | 3102 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1356 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3640 |
| 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 | 1773 |



| | |
|------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1788 |
| 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 | 1703 |
| 52 Leergewicht bis | 2083 |
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1800 |
| 54 Achsgarantie v bis | 2100 |
| 54 Achsgarantie h von | 2100 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 3000 |
| 57 gebremst autom | 3000 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 6000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 6000 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 120 |
| 67 Stützlast autom | 120 |
| 69 Reifen Felgen | 205/75R16C 113R; 6,5x16 ET60 / 235/60R17C 117R; 6.5x17 ET60 / 235/65R16C 115R/121R; 6,5x16 ET60 |
| 70 Reifen Felgen | 205/75R16C 113R M+S; 6,5x16 ET60 / 235/65R16C 115R/121R M+S; 6,5x16 ET60 |
| Bemerkungen Z1 | 05/72) Zuordnung a: *= NN350?SFM6AX0026?7MM(0)C??OVW |
| Bemerkungen Z2 | b: *= NN350?SFA89Q0016?7MM(0)??OVW |
| Bemerkungen Z4 | 18) m6= 5,00/3,50 (1-2/3-6) |
| Bemerkungen Z6 | 56) a.W. orig. Anhängervorrichtungen: |
| Bemerkungen Z7 | Klasse: A50-X; Typ: 3004 Ausf.B, Typ: 329123, Typ: 243 U 115 E, Typ: DB208356 |
| Bemerkungen Z8 | Konformitätszeichen: E1 55R-01 0031, E1 55R-01 0044, E11 55R-01 10762, E13 55R-01 4055, E13 55R-01 4077, |



Bemerkungen Z9

E13 55R-01 4103, E4 55R-01 0100

Bemerkungen Z10

Anhängebock: Klasse F, Typ 321993, D-Wert 21kN, S-Wert 150kg,
E13 55R-01 4077

Bemerkungen Z11

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