



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3VE466 |
| Typengenehmigung erteilt | 20140121 |
| gültig für Importdatum bis | 20161230 |
| Erweiterung TG vom: | 20140626 |
| Erweiterung TG Positionen | '69/70 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsубart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | Crafter 50 BMT |
| 05 Typ; Variante/Version | 2FJZ; FF4F1350?/* EKA 3.5 CSLB/84kW AKAA |
| 06 Vorziffer | WV....2F..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-195/2013*0524 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | im Einstieg links, seitlich am Sitzunterbau |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, vorn am Wasserkasten |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 (h= Zwillingsbereifung) |
| 15 Federung | v= 1 Querblatt-/ h= Längsblattfedern; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,18-5,10 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 132 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 136 |
| 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, a.W. zus. |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | CSLB |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 84 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 300 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/2E0214C? und 1/2E0230B? und 1/2E0166A? |
| 34 Motorkennzeichen | CSL |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | 2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 0 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 0 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3665 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4325 |
| 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 | 1708 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1710 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1521 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1656 |
| 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 | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1850 |
| 54 Achsgarantie v bis | 2000 |
| 54 Achsgarantie h von | 2300 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 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 |
| 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 | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 195/75R16C 107/105R; 5.5x16 ET109.5/111, auf A1 ww. 6.5x16 ET62 |
| 70 Reifen Felgen | 205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET109.5/111, auf A1 ww. 6.5x16 ET62 |
| Bemerkungen Z1 | 05) * = ?E??M??? Motor mit Start/Stop System |
| Bemerkungen Z3 | 44) Achsabstände 3665/4325 |
| Bemerkungen Z5 | 52) Leergewicht fertig aufgebaut min. 2356kg |
| Bemerkungen Z7 | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min |
| Bemerkungen Z9 | 07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z12 | Zuordnung Anhängelasten |
| Bemerkungen Z13 | 57) 2000 / 3000 / 3500 |
| Bemerkungen Z14 | 66) 5500 / 6500 / 7000 Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich |
| Bemerkungen Z15 | 67) 100 / 120 / 140 120/140 kg nur mit entsprechender Schlusstraverse/Anhängevorrichtung |