



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3VH914 |
| Typengenehmigung erteilt | 20210406 |
| gültig für Importdatum bis | 20211231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 04 Marke | VW-OBERAIGNER |
| 04 Typ | Crafter OA |
| 05 Typ; Variante/Version | VW Crafter GBM 50 OA 4x4; Superhochdach |
| 06 Vorziffer | WV....SY..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2018/1832*2121 |
| 10 EFKO-Code | 4526 |
| 10 Hersteller | OBERAIGNER AUTOMOTIVE GMBH, 18299 Laage |
| 11 Herstellerplakette | links oder rechts, 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 | A |



| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,70 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a8 |
| 18 iA 2 | 4,70 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 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 | DAWA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 130 |
| 28 Leistung n | 3600 |
| 29 Md. max Nm | 410 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/7E0166BA, 1/2N0181BA und 1/2N0230AA |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2N0118B |
| 34 Motorkennzeichen | DAW |



34 Motorkennzeichen stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch

Anbringungsort

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 '2-4+2

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 5986

40 Länge bis 7559

41 Breite von 2069

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2839

42 Höhe bis 3325

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1346

43 Überhang hinten bis 1901

44 Abstand Achse 1-2 von 3640

44 Abstand Achse 1-2 bis 4490

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 | 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 | 2470 |
| 52 Leergewicht bis | 4206 |
| 53 Garantiegewicht von | 5500 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 2200 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 4000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 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 |



| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 | 8000 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 140 |
| 67 Stützlast autom | 140 |
| 69 Reifen Felgen | 205/70R17C 115/113R, 205/70R17C 115/113R M+S; 5.5x17 HMA121.5 |
| Bemerkungen Z1 | 04) VW Crafter GBM 50 OA 4x4 |
| Bemerkungen Z3 | Stufe 1: VW; Basisfahrzeug / Stufe 2: Oberaigner Automotive GmbH; Umbau Allradantrieb |
| Bemerkungen Z4 | 05) SYN2Z; SZ?G8CDAWA?? / VW Crafter GBM 50 OA 4x4; OA4X4VCKHDAWA/550G???1P???739? |
| Bemerkungen Z5 | 06) WV....SY..... / VF1..... |
| Bemerkungen Z6 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1616*05 / e1*2007/46*2121*00 |
| Bemerkungen Z7 | 10) VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG / Oberaigner Automotive GmbH, D-18299 Laage |
| Bemerkungen Z8 | 12) im Motorraum, rechts unten / auf Herstellerschild Stufe 2 |
| Bemerkungen Z10 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z12 | 40) Fahrzeuglänge ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten |



| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z14 | 56) a.W. orig. Anhängervorrichtung |
| Bemerkungen Z15 | Typ: 3004 Ausf.B, 329123 |
| Bemerkungen Z16 | Anhängebock: Klasse F, Typ 321910, D-Wert 21kN, S-Wert 150kg, E13 55R-01 4162 |
| Bemerkungen Z17 | Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30kN, S-Wert 300kg, E1 55R-01 0044 |
| Bemerkungen Z18 | Konformitätszeichen: E1 55R-01 0044, E13 55R-01 4103, E13 55-R01 4162, E4 55-R01 0100 |
| Bemerkungen Z20 | 59) Stelle 12 der Version C = 3000kg / D = 3500kg |