



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3VM342 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250918 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsbart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | Crafter 35 |
| 05 Typ; Variante/Version | SZN2E; SZIB7BDMZEU4/* Normaldach |
| 06 Vorziffer | WV....SZ..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1620 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | B-Säule links oder rechts |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum rechts |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Schrauben-/ h= Längsblattfedern; Stossd |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Vorne |
| 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 | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektromech., hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | DMZE |
| 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 | 360.0 |
| 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 stirnseitig am Motorblock oder beim Getriebeflansch

Anbringungsort

37 Anzahl Plätze Total von 6

37 Anzahl Plätze Total bis 7

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen 4

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 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 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 | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 3880 |
| 53 Garantiegewicht bis | 4000 |
| 54 Achsgarantie v von | 1800 |
| 54 Achsgarantie v bis | 2100 |
| 54 Achsgarantie h von | 2380 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 300 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2500 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 6000 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 100 |
| 69 Reifen Felgen | 235/60 R17C 117R; 6,5x17 ET60 / 235/65 R16C 121R; 6,5x16 ET60 |
| Bemerkungen Z1 | 05/72) * = NN????SFA89Q0017GIUEB??9OVW |
| Bemerkungen Z3 | 30) 1/ww. 7LA166AB, 7LA166AC, 1/ww. 7LA181AA, 7LA181AB, 1/7LA230AA, 1/7LA166CA |
| Bemerkungen Z5 | 53) 3.-5. Stelle Version: 388 = Basis 3880 kg / 400 = Basis 4000 kg |
| Bemerkungen Z7 | 56) a.W. orig. Anhängervorrichtungen: |
| Bemerkungen Z8 | Typ: Rockinger Vario, Konformitätszeichen: E1 55R-01 0044, Klasse: F, D-Wert: 30,00 kN, S-Wert: 300kg |
| Bemerkungen Z9 | Typ: 321913, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4077, Klasse: F, D-Wert: 18,32 kN, S-Wert: 140kg |
| Bemerkungen Z10 | Typ: 329123, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4103, Klasse: A50-X, D-Wert: 21,00 kN, S-Wert: 140kg |
| Bemerkungen Z11 | Typ: 3004 Ausf. B, Konformitätszeichen: E4 55R-01 0100, Klasse: A50-X, D-Wert: 27,50 kN, S-Wert: 300kg |



Bemerkungen Z14

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
