



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1VQ171 |
| Typengenehmigung erteilt | 20201217 |
| gültig für Importdatum bis | 20220630 |
| Erweiterung TG vom: | 20201221 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Bem.68 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | T6 Kombi 2.0 TDI |
| 05 Typ; Variante/Version | 7HC; GDNAA320X0/* Normaldach |
| 06 Vorziffer | WV....7H..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*70/156-2007/37*0220 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, rechts im oberen Bereich des Wasserkastens |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, Mitte im oberen Bereich des Wasserkastens |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,60/3,29 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m7a |
| 18 iA 2 | 4,65/3,95 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 182 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 183 |
| 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., Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | DNAA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 3750 |
| 29 Md. max Nm | 340 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/7LA118 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/7E0120B |
| 34 Motorkennzeichen | DNA |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, hinten auf Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Abschirmkapsel mit Absorption unter Motor |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | und Getriebe; Stahl ww. Kunststoff |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 9 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '3+1-2/4+1-2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4904 |
| 40 Länge bis | 5406 |
| 41 Breite von | 1904 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1950 |
| 42 Höhe bis | 1990 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 993 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3000 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3400 |
| 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 | 1622 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1634 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1628 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1640 |
| 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 | 1883 |
| 52 Leergewicht bis | 2444 |
| 53 Garantiegewicht von | 3200 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1710 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1720 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 2500 |
| 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 | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | siehe Bemerkungen |
| Bemerkungen Z1 | 05/72) Zuordnung a: *= ?NFM6FM6A50081??VR24BI????A |
| Bemerkungen Z2 | b: *= ?NFD7FD7DV0011??VR24BI????A |
| Bemerkungen Z4 | 18) m6= 4,6/3,27 (1,2/3-6) / m7a= 4,65/3,95 (1,4,5/2-3,6-7) |
| Bemerkungen Z6 | 19) m6= 183 km/h / m7a= 182 km/h |
| Bemerkungen Z7 | 30) 1/7LA166AB, 1/7LA181AA, 1/7LA230AA und 1/7LA166CA |
| Bemerkungen Z9 | 56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typen 321646 E13 55R-01 1870 oder 321647 E13 55R-01 1871 |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z11 | 66) m6 = 5200 kg / m7a = 5300 kg |
| Bemerkungen Z13 | 68) Fahrzeuge mit 16"-Fahrwerk |
| Bemerkungen Z14 | 205/65R16C 107/105T; 6.5x16 ET52 / 215/65R16C 106/104T; 6.5x16 ET52 / 215/60R17C 104H;7x17 ET56 |
| Bemerkungen Z15 | 215/65R16C 106/104T M+S; 6.5x16 ET52 / 215/60R17C 104H M+S; 7x17 ET56 |
| Bemerkungen Z17 | 68) Fahrzeuge mit 17"-Fahrwerk |
| Bemerkungen Z18 | 215/60R17C 104H; 7x17 ET56 / 215/60R17C 104H M+S; 7x17 ET56 |