



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1VG947 |
| Typengenehmigung erteilt | 20181011 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | Caddy 1.4 TSI All |
| 05 Typ; Variante/Version | 2K; ACDJKDX0/* |
| 06 Vorziffer | WV....2K..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*70/156-2007/37*0252 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | an B-Säule, Lenkradseite |
| 12 Fahrgestellnummer | im Laderaum, rechts hinten an D-Säule oder im Motorraum vorne rechts |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. oder hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | m6 |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 iA 1 | 3,94 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m7a |
| 18 iA 2 | 4,44/3,23 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 191 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 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 | DJKD |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1395 |
| 28 Leistung kW | 96.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 220.0 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5Q0178K? und 1/5QF181A? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2K0118F |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |



| | |
|----------------------------|--|
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/2K0120P |
| 34 Motorkennzeichen | DJK |
| 34 Motorkennzeichen | seitl. am Motorblock neben Getriebegehäuse |
| Anbringungsort | |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2-4+1-2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4430 |
| 40 Länge bis | 4528 |
| 41 Breite von | 1793 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1824 |
| 42 Höhe bis | 1861 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 847 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2682 |
| 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 | 1537 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1543 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1528 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1534 |
| 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 | 1407 |
| 52 Leergewicht bis | 1694 |
| 53 Garantiegewicht von | 2100 |
| 53 Garantiegewicht bis | 2220 |
| 54 Achsgarantie v von | 1000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1100 |
| 54 Achsgarantie h von | 1000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 1200 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 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 | 0.0 | | |
| 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 | 0.0 | | |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 | | |
| 67 Stützlast mech | 75 | | |
| 67 Stützlast autom | 0 | | |
| 69 Reifen Felgen | 195/65R15 91T; 6x15 ET47 / 195/65R15 95T rf.; 6x15 ET47 / 205/55R16 94H rf.; 6x16 ET50 | | |
| 70 Reifen Felgen | 205/55R16 94H rf. M+S; 6x16 ET50 / 205/50R17 93H rf.; 6x17 ET50 | | |
| Bemerkungen Z1 | 05/72) Zuordnung a= *N0J2FM6FM62S035?1SCVR27CPLL?1CA | | |
| Bemerkungen Z2 | b= *N0J2FD7FD7AM006N1SCVR27CPLL?1CA | | |
| Bemerkungen Z4 | 18) m7a= 4,44/3,23 (1-4/5-7) | | |
| Bemerkungen Z6 | 56) a.W. mit orig. Anhängervorrichtungen: Typ 321654 Konformitätszeichen E13 55R-01 4040 | | |
| Bemerkungen Z7 | 321657 | E13 55R-01 4062 | |
| Bemerkungen Z9 | Zuordnung | | |
| Bemerkungen Z10 | 57) m6 = 1400 / m7a = 1500 | | |



Bemerkungen Z11

58) m6 = 700 / m7a = 710
