



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3VK247  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20211129                                      |
| gültig für Importdatum bis | 20220630                                      |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN (EB)                              |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | VW  |
| 04 Typ                     | Caddy 2.0 TDI                                 |
| 05 Typ; Variante/Version   | SKN; BBDTRCX0/*                               |
| 06 Vorziffer               | WV....SK.....                                 |
| 07 Karosserieform Code     | 147   |
| 07 Karosserieform          | Kasten  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*2018/858-2020/683*00003                   |
| 10 EFKO-Code               | 4017  |
| 10 Hersteller              | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG              |
| 11 Herstellerplakette      | an B-Säule, Beifahrerseite                    |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Ladeaum, rechts oben aussen an Längsträger |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer; Starrachse h.  |
| 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                    | 4,47/3,30                               |
| 18 Zuordnung 2             | b                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 184                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 185                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                       |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Elektromech. Hilfe, hydr., Kreise-X,    |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben o. Scheiben/Trommeln; |
| 20 Betriebsbremse Z3       | ABS/ESP                                 |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse         | elektr., Scheiben, auf HR               |
| 25 Motor Marke             | VW                                      |
| 25 Motor Typ               | DTRC                                    |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                 |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 1968                                    |
| 28 Leistung kW             | 90.0                                    |
| 28 Leistung n              | 4250                                    |
| 29 Md. max Nm              | 320.0                                   |
| 29 Md. max n               | 1600                                    |
| 30 Abgasreinigung          | 1/05L166CA, 1/05L181BA und 2/05L230BA   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/5R3119B                               |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 34 Motorkennzeichen                   | DTR  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | seitl. am Motorblock neben Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Abschirmkapsel mit Absorption              |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | unter Motor und Getriebe                   |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 2  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 5  |
| 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                          | 4500                                       |
| 40 Länge bis                          | 0  |
| 41 Breite von                         | 1855                                       |
| 41 Breite bis                         | 0  |
| 42 Höhe von                           | 1819                                       |
| 42 Höhe bis                           | 1856                                       |
| 43 Überhang vorne von                 | 0  |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0  |
| 43 Überhang hinten von                | 855  |
| 43 Überhang hinten bis                | 0  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 2755                                       |
| 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          | 1565 |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 1569 |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1603 |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 1606 |
| 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           | 1512 |
| 52 Leergewicht bis           | 1825 |
| 53 Garantiegewicht von       | 2220 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 2425 |
| 54 Achsgarantie v von        | 1130 |
| 54 Achsgarantie v bis        | 1170 |
| 54 Achsgarantie h von        | 1240 |
| 54 Achsgarantie h bis        | 1325 |
| 55 Dachlast                  | 100  |
| 57 gebremst mech             | 1500 |
| 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                    | 205/60R16 96H; 6.5x16 ET48 / 215/55R17 98H; 6.5x17 ET49*         |
| 70 Reifen Felgen                    | 205/60R16 96H M+S; 6.5x16 ET48 / 215/55R17 98H M+S; 6.5x17 ET49* |
| 71 Reifen Felgen                    | * nur mit Radhausverbreiterung (Flaps)                           |
| Bemerkungen Z1                      | 05/72) Zuordnung a: *= N2??FM6FM6C9008H1N?4BJG21AA??             |
| Bemerkungen Z2                      | b: *= N22?FD7FD7GC004H1N?4BJG21AA??                              |
| Bemerkungen Z4                      | 18) m7a= 4,47/3,30 (1,4-5/2-3,6-7)                               |
| Bemerkungen Z6                      | 19) m6 = 185km/h / m7a = 186km/h                                 |
| Bemerkungen Z8                      | 56) a.W. mit orig. Anhängervorrichtungen: Typ E607 und E614      |
| Bemerkungen Z9                      | Konformitätszeichen E1 55R-01/08 2993 und E1 55R-01/09 3051      |
| Bemerkungen Z11                     | 58) Anhängelast ungebremst = 1. - 7. Stelle der Version:         |



**Bemerkungen Z12**

N222FM6 = 740kg / N225FD7, N240FM6, N242FD7 = 750kg

---

**Bemerkungen Z14**

66) Gesamtgewicht = 1. - 7. Stelle der Version:

---

**Bemerkungen Z15**

N225FM6 = 3720kg / N 225FD7 = 3750kg / N240FM6 = 3900kg /  
N242FD7 = 3925kg

---