



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3VK729  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20220729                                      |
| gültig für Importdatum bis | 20240831                                      |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN (EB)                              |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | VW  |
| 04 Typ                     | Caddy 2.0 TDI                                 |
| 05 Typ; Variante/Version   | SKN; BBDTRFX0/*                               |
| 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  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 157  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0  |
| 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                          | DTRF                                       |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 1968                                       |
| 28 Leistung kW                        | 55.0                                       |
| 28 Leistung n                         | 4500                                       |
| 29 Md. max Nm                         | 250.0                                      |
| 29 Md. max n                          | 1375                                       |
| 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            | 1510 |
| 52 Leergewicht bis            | 1825 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2220 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 2350 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1130 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1140 |
| 54 Achsgarantie h von         | 1210 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 1300 |
| 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                    | 205/65R15 99H; 6x15 ET47 / 205/60R16 96H; 6.5x16 ET48 / 215/55R17 98H; 6.5x17 ET49*             |
| 70 Reifen Felgen                    | 205/65R15 99H M+S; 6x15 ET47 / 205/60R16 96H M+S; 6.5x16 ET48 / 215/55R17 98H M+S; 6.5x17 ET49* |
| 71 Reifen Felgen                    | * nur mit Radhausverbreiterung an der HA (Flaps)  |
| Bemerkungen Z1                      | 05/72) Zuordnung a: *= N2??FM6FM6C9008H1N?4BJG21AA??NC  |
| Bemerkungen Z3                      | 56) a.W. mit orig. Anhängervorrichtungen: Typ E607 und E614                                     |
| Bemerkungen Z4                      | Konformitätszeichen E1 55R-01/09 2993 und E1 55R-01/09 3051                                     |
| Bemerkungen Z6                      | 57) Anhängelast = 1. - 7. Stelle der Version:   |
| Bemerkungen Z7                      | N235FM6 = 1300kg / N222FM6 = 1400kg   |
| Bemerkungen Z9                      | 58) Anhängelast ungebremst = 1. - 7. Stelle der Version:  |
| Bemerkungen Z10                     | N222FM6 = 740kg / N235FM6 = 750kg   |
| Bemerkungen Z12                     | 66) Gesamtgewicht = 1. - 7. Stelle der Version:   |



Bemerkungen Z13

N222FM6 = 3620kg / N235FM6 = 3650kg

---