



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW Crafter 35

Typengenehmigungs-Nr.: 3VM525

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3VM525      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20260218    |
| gültig für Importdatum bis | 0           |
| Erweiterung TG vom:        | 0           |
| 01 EFKO-Code               | 0           |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 106         |
| 02 Fahrzeugsubart          | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2          |
| 10 EFKO-Code               | 4017        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| 04 Marke                 | VW                                 |
| 04 Typ                   | Crafter 35                         |
| 05 Typ; Variante/Version | SZN2E; SZCB6ZDMZDU2/* Einzelkabine |
| 06 Vorziffer             | WV....SZ.....                      |
| 07 Karosserieform Code   | 0                                  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e1*2007/46-2019/543*1620           |
| 10 Hersteller            | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG   |
| 11 Herstellerplakette    | B-Säule links oder rechts          |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Motorraum rechts                |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | VW                      |
| 25 Motor Typ         | DMZD                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 1968                    |
| 28 Leistung kW       | 120                     |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                         | 3600  |
| 29 Md. max Nm                         | 410   |
| 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<br>Anbringungsort | stirnseitig am Motorblock oder beim Getriebeflansch |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |  |
|-----------------|--|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                                       |
| 15 Federung     | v= Schrauben-/ h= Längsblattfedern; Stossd |
| 16 Lenkung      | mech., elektr. Lenkhilfe                   |
| 17 Achsantrieb  | Allrad                                     |
| 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  |

## Bremsen

|                      |  |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektromech. hilfe, hydr., Kreise-X,   |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP             |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse              |
| 22 Feststellbremse   | elektr., Trommeln od. Scheiben, auf HR |

## Geschwindigkeit

|                            |    |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |



## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3            |
| 38 Anzahl Türen            | '2           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 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 | 4490 |
| 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 |
|---------------------|---|

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

|                    |   |
|--------------------|---|
| 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 | 100 |
|-------------|-----|

|                  |   |
|------------------|---|
| 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 |
|-------------------------------|---|

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 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 |
|------------------------------------|---|



|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 100 |

## Reifen und Felgen

|                  |   |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 235/60 R17C 117R; 6,5x17 ET60 / 235/65 R16C 121R; 6,5x16 ET60 |
|------------------|---|

## Bemerkungen

|                 |  |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1  | 05/72) * = NN????SAA89Q0017GINEB??9OVW   |
| Bemerkungen Z3  | 30) 1/7LA166AC, 1/7LA181AB, 1/7T0230AA, 1/7T0230BA   |
| Bemerkungen Z5  | 53) 3.-5. Stelle Version: 388 = Basis 3880 kg / 400 = Basis 4000 kg                            |
| Bemerkungen Z7  | 54) vorne: 6. Stelle Version: N = Normalachse = 1800 kg / V = verstärkte Vorderachse = 2100 kg |
| Bemerkungen Z10 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren                                     |

## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code              | 3VM525                  |
| Marke                | VW                      |
| Typ                  | Crafter 35              |
| Leergewicht_von      | 0                       |
| Leergewicht_bis      | 0                       |
| Garantiegewicht_von  | 3880                    |
| Garantiegewicht_bis  | 4000                    |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 6000                    |
| Getriebe             | a8                      |
| Vmax_von             | 90                      |
| Vmax_bis             | 0                       |
| Motormarke           | VW                      |
| Motortyp             | DMZD                    |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | D                       |
| Hubraum              | 1968                    |
| Leistung             | 120                     |



|                      |        |
|----------------------|--------|
| Leistung_bei_n_min   | 3600   |
| Drehmoment           | 410    |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500   |
| Abgasreinigung       | KP     |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4   |
| Antrieb              | Allrad |
| AbgasCode            | AKAE   |
| Emissionscode        | A08    |
| ET-CO                | 5.05   |
| ET-THC               | 9.02   |
| ET-NMHC              | 0      |
| ET-NOx               | 35.22  |
| ET-THC+NOx           | 0      |
| ET-PM                | 1      |
| ET-PA                | 0.02   |
| ET-PA-Exp            | 11     |
| ET-T_IV-THC          | 0      |
| ET-T_VI-CO           | 0      |
| ET-T_VI-THC          | 0      |
| ScNo2                | 0      |
| ScNh3                | 0      |
| ScCo2                | 0      |
| ScConsumption        | 0      |
| ZT-CO                | 17.35  |
| ZT-THC               | 21.38  |
| ZT-NMHC              | 0      |
| ZT-NOx               | 106.03 |
| ZT-THC+NOx           | 0      |
| ZT-PM                | 1.25   |
| ZT-PA                | 0.02   |
| ZT-PA-Exp            | 11     |
| ZT-T_VI-CO           | 0      |
| ZT-T_VI-THC          | 0      |



---

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| TC_NO2                  | 0        |
| TC_NH3                  | 0        |
| TC_CO2                  | 0        |
| TC_Consumption          | 0        |
| Homologationsdatum      | 20260218 |
| GeräuschCode            | GJCS     |
| Fahrgeräusch            | 71       |
| Standgeräusch           | 80       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2500     |
| Bemerkung               | y        |