



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Crafter 50

Typengenehmigungs-Nr.: 3VL612

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3VL612 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250721 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsbart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | Crafter 50 |
| 05 Typ; Variante/Version | SZN2Z; SZOD6DDRECU2/* Windlauf |
| 06 Vorziffer | WV....SZ..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1622 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | B-Säule links |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts unten |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | DREC |
| 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 | 1/7E0166BA + 1/2N0181BB + 1/7E0230AA |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2N0118B |
| 34 Motorkennzeichen | DRE |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | stirnseitig am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4; (h= Zwillingsbereifung) |
| 15 Federung | v= Schrauben-/ h= Längsblattfedern; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Hinten |
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 4.70 |
| 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 | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 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 | 3640 |
| 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 | 1769 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1601 |
| 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 | 5000 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 2200 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 3500 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-------------------|-------|
| 55 keine Dachlast | keine |
|-------------------|-------|

| | |
|-------------|---|
| 55 Dachlast | 0 |
|-------------|---|

| | |
|------------------|---|
| 57 gebremst mech | 0 |
|------------------|---|

| | |
|-------------------|------|
| 57 gebremst autom | 3500 |
|-------------------|------|

| | |
|--------------------|---|
| 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 | 8000 |
|---------------------------|------|



| | |
|-------------------------------------|-----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 140 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | 205/70R17C 115R/113R; 5.5x17 HMA 121.5 |
|------------------|--|

Bemerkungen

| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 05/72) * = NN500VSHA89V0017GIED??9OVW |
| Bemerkungen Z3 | 56) a.W. orig. Anhängervorrichtungen: |
| Bemerkungen Z4 | Klasse: A50-X; Typ: 329123, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4103, D-Wert: 21.0kN, S-Wert: 140kg |
| Bemerkungen Z5 | Typ: 3004 Ausf.B, Konformitätszeichen: E4 55R-01 0100, D-Wert: 27.5kN, S-Wert: 300kg |
| Bemerkungen Z6 | Anhängebock: |
| Bemerkungen Z7 | Klasse: F, Typ: 321913, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4077, D-Wert: 17.2kN, S-Wert: 140kg |
| Bemerkungen Z8 | Klasse: F, Typ: Rockinger Vario, Konformitätszeichen: E1 55R-01 0044, D-Wert: 30kN, S-Wert: 300kg |
| Bemerkungen Z13 | 07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|------------|
| TG-Code | 3VL612 |
| Marke | VW |
| Typ | Crafter 50 |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 5000 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 8000 |
| Getriebe | a8 |
| Vmax_von | 90 |
| Vmax_bis | 0 |



| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Motormarke | VW |
| Motortyp | DREC |
| 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; (h= Zwillingsbereifung) |
| Antrieb | Hinten |
| AbgasCode | AKAE |
| Emissionscode | E06 |
| ET-CO | 16.8 |
| ET-THC | 5.6 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 53.1 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.52 |
| ET-PA | 0.1 |
| 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 | 44.8 |
| ZT-THC | 19.2 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 200.9 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 1.86 |
| ZT-PA | 0.16 |
| 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 | 20250721 |
| GeräuschCode | GJBS |
| Fahrgeräusch | 72 |
| Standgeräusch | 76 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2700 |
| Bemerkung | y |