



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1XD634 |
| Typengenehmigung erteilt | 20120823 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1VE362) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | VW |
| 04 Typ | CC 2.0 Blue TDI |
| 05 Typ; Variante/Version | 3CC; AACFFBX0/FM6FM62Q025ST7MEVR240 |
| 06 Vorziffer | WVW...3C..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*70/156-2007/37*0468 |
| 10 EFKO-Code | 4017 |
| 10 Hersteller | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG |
| 11 Herstellerplakette | B-Säule links, ww. rechts |
| 12 Fahrgestellnummer | Im Motorraum, rechts, bei Federbeinaufnahme |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern und Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |



| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,12/3,04 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 214 |
| 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 |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., mech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | CFFB |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 103.0 |
| 28 Leistung n | 4200 |
| 29 Md. max Nm | 320.0 |
| 29 Md. max n | 1750 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. 7N0214A?, 7N0214B? und 2/7N0230A? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/3C0120S |
| 34 Motorkennzeichen | CFF |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4 |
| 39 Rückspiegel | links + rechts |
| 40 Länge von | 4802 |
| 40 Länge bis | 4902 |
| 41 Breite von | 1855 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1417 |
| 42 Höhe bis | 1418 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1120 |
| 43 Überhang hinten bis | 1121 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2708 |
| 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 | 1552 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1556 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1557 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1562 |
| 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 | 1582 |
| 52 Leergewicht bis | 1599 |
| 53 Garantiegewicht von | 2000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 2110 |
| 54 Achsgarantie v von | 1100 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1140 |
| 54 Achsgarantie h von | 950 |
| 54 Achsgarantie h bis | 1020 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 1800 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 Sattelanhängers mech | 0 |
| 64 Sattelanhängers autom | 0 |
| 65 Sattelanhängers/ABS mech | 0 |
| 65 Sattelanhängers/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 | 90 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 205/55R16 91V; 6.5x16 ET39 |
| 70 Reifen Felgen | 205/50R17 93V; 6.5x17 ET39, 7x17 ET33 / 235/45R17 94V; 8x17 ET41 |
| 71 Reifen Felgen | 235/40R18 95V; 8X18 ET41 |
| Bemerkungen Z1 | 18) m6= 4,12/3,04(1-4/5-6) |
| Bemerkungen Z3 | 36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e1*97/28*0568* zulässig |
| Bemerkungen Z5 | 36) mit automatischem Start/Stop System |
| Bemerkungen Z7 | 56) ww. Anhängervorrichtung, Typ: 321771, Genehmigungsnummer E13 55R-01 0005 |
| Bemerkungen Z9 | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min. |