



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW Passat GTE

Typengenehmigungs-Nr.: 1VG131

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1VG131             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20161212           |
| gültig für Importdatum bis | 20180831           |
| Erweiterung TG vom:        | 0                  |
| 01 EFKO-Code               | 1                  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                 |
| 10 EFKO-Code               | 4017               |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | VW   |
| 04 Typ                   | Passat GTE                                   |
| 05 Typ; Variante/Version | 3C; AACUKCX0/*                               |
| 06 Vorziffer             | WVW...3C.....                                |
| 07 Karosserieform Code   | 163  |
| 07 Karosserieform        | Limousine                                    |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e1*70/156-2007/37*0307                       |
| 10 Hersteller            | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG             |
| 11 Herstellerplakette    | B-Säule links, ww. rechts                    |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Motorraum, rechts auf Kotflügelinnenseite |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| 25 Motor Marke       | VW                          |
| 25 Motor Typ         | CUKC                        |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin |
| 26 Bauart Treibstoff | C                           |
| 27 Hubraum           | 1395                        |
| 28 Leistung kW       | 115                         |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n                         | 6000                                     |
| 29 Md. max Nm                         | 250                                      |
| 29 Md. max n                          | 1500                                     |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/5Q0166E? und 1/5Q0178G?                |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS                                       |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/3Q0120                                 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS                                       |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/5Q0118AA                               |
| 34 Motorkennzeichen                   | CUK                                      |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorn am Motorblock, bei Getriebegehäuse  |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Reflexionskapsel unter Motor u. Getriebe |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |  |
|-----------------|--|
| 14 Achsen/Räder | '2/4   |
| 15 Federung     | Schraubenfedern, Stossdämpfer ww. Niveaureg. |
| 16 Lenkung      | mechanisch, elektr. Lenkhilfe                |
| 17 Achsantrieb  | V  |
| 18 Getriebe 1   | m6a  |
| 18 iA 1         | 3,75/2,89                                    |
| 18 Zuordnung 1  | a  |

## Bremsen

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydraulisch, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-X, Scheiben/Scheiben;  |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS/ESP                       |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse     |
| 22 Feststellbremse   | elektr., Scheiben, auf HR     |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 225 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |



## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5            |
| 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 |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 4767 |
| 40 Länge bis             | 4871 |
| 41 Breite von            | 1832 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1441 |
| 42 Höhe bis              | 1476 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1104 |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2786 |
| 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      | 1578 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1586 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1562 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1570 |
| 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 | 1722 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1962 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2200 |
|------------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1110 |
|-----------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1140 |
|-----------------------|------|

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

|             |     |
|-------------|-----|
| 55 Dachlast | 100 |
|-------------|-----|

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 1600 |
|------------------|------|

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

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



|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0  |
| 67 Stützlast mech                   | 90 |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |

## Reifen und Felgen

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| 69 Reifen Felgen | 215/55R17 94V; 7x17 ET40, 6.5x17 ET41 |
|------------------|---------------------------------------|

## Bemerkungen

|                |   |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 05/72) *= FD6FD6DD001PH7MMVR267   |
| Bemerkungen Z3 | 05/72) TG gültig ab Nachtrag 47 der Gesamtgenehmigung aufgrund CO2          |
| Bemerkungen Z5 | 18) m6a= 3,75/2,89 (1,4/2,3,5,6)  |
| Bemerkungen Z7 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung nach ECE R85= 55,0 kW                         |
| Bemerkungen Z9 | 56) a.W. mit Anhängerkupplung, Typ E514 / Genehmigungsnummer E13 55R-012284 |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| TG-Code                | 1VG131                      |
| Marke                  | VW                          |
| Typ                    | Passat GTE                  |
| Länge_von              | 4767                        |
| Länge_bis              | 4871                        |
| Breite_von             | 1832                        |
| Breite_bis             | 0                           |
| Höhe_von               | 1441                        |
| Höhe_bis               | 1476                        |
| Treibstoff             | C                           |
| Getriebe               | m6a                         |
| iAchse                 | '3.75/2.89                  |
| Hinweis                | PHEV (Off Vehicle Charging) |
| Energieeffizienzklasse | A                           |
| ET_Verbrauch           | 1.7                         |
| ET_CO2                 | 38                          |
| ZT_Verbrauch           | 0                           |
| ZT_CO2                 | 0                           |



|                        |     |
|------------------------|-----|
| EL_Verbrauch           | 125 |
| EL_Reichweite_von      | 50  |
| EL_Reichweite_bis      | 0   |
| ET_Verbrauch_WLTP      | 0   |
| ET_CO2_WLTP            | 0   |
| ZT_Verbrauch_WLTP      | 0   |
| ZT_CO2_WLTP            | 0   |
| EL_Verbrauch_WLTP      | 0   |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0   |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0   |

## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| TG-Code              | 1VG131                      |
| Marke                | VW                          |
| Typ                  | Passat GTE                  |
| Leergewicht_von      | 1722                        |
| Leergewicht_bis      | 1962                        |
| Garantiegewicht_von  | 2200                        |
| Garantiegewicht_bis  | 0                           |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                           |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                           |
| Getriebe             | m6a                         |
| iAchse               | '3.75/2.89                  |
| Vmax_von             | 225                         |
| Vmax_bis             | 0                           |
| Motormarke           | VW                          |
| Motortyp             | CUKC                        |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin |
| Treibstoff           | C                           |
| Hubraum              | 1395                        |
| Leistung             | 115                         |
| Leistung_bei_n_min   | 6000                        |
| Drehmoment           | 250                         |



|                      |      |
|----------------------|------|
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung       | K    |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4 |
| Antrieb              | V    |
| AbgasCode            | AJBW |
| Emissionscode        | B6b  |
| ET-CO                | 84.8 |
| ET-THC               | 8    |
| ET-NMHC              | 6.6  |
| ET-NOx               | 4.5  |
| ET-THC+NOx           | 0    |
| ET-PM                | 0.06 |
| ET-PA                | 1.38 |
| ET-PA-Exp            | 11   |
| ET-T_IV-THC          | 1.7  |
| ET-T_VI-CO           | 7.2  |
| ET-T_VI-THC          | 1.08 |
| ScNo2                | 0    |
| ScNh3                | 0    |
| ScCo2                | 0    |
| ScConsumption        | 0    |
| ZT-CO                | 0    |
| ZT-THC               | 0    |
| ZT-NMHC              | 0    |
| ZT-NOx               | 0    |
| ZT-THC+NOx           | 0    |
| ZT-PM                | 0    |
| ZT-PA                | 0    |
| ZT-PA-Exp            | 0    |
| ZT-T_VI-CO           | 0    |
| ZT-T_VI-THC          | 0    |
| TC_NO2               | 0    |
| TC_NH3               | 0    |



|                         |          |
|-------------------------|----------|
| TC_CO2                  | 0        |
| TC_Consumption          | 0        |
| Homologationsdatum      | 20161212 |
| GeräuschCode            | GABA     |
| Fahrgeräusch            | 73       |
| Standgeräusch           | 70       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750     |