



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW Golf GTE

Typengenehmigungs-Nr.: 1VG320

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1VG320             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20170216           |
| gültig für Importdatum bis | 20180831           |
| Erweiterung TG vom:        | 20170609           |
| Erweiterung TG Positionen  | '05/09/72/Bem      |
| 01 EFKO-Code               | 1                  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                 |
| 10 EFKO-Code               | 4017               |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| 04 Marke                 | VW                                 |
| 04 Typ                   | Golf GTE                           |
| 05 Typ; Variante/Version | AU; GAC4CUKBX0/*                   |
| 06 Vorziffer             | WVW...AU.....                      |
| 07 Karosserieform Code   | 163                                |
| 07 Karosserieform        | Limousine                          |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e1*2007/46-2015/166*0623           |
| 10 Hersteller            | VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG   |
| 11 Herstellerplakette    | auf der linken ww. rechten B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts im Motorraum                |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| 25 Motor Marke       | VW                          |
| 25 Motor Typ         | CUKB                        |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin |
| 26 Bauart Treibstoff | C                           |
| 27 Hubraum           | 1395                        |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW                        | 110  |
| 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                | 1/5Q0118AA                                 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/5Q0120S                                  |
| 34 Motorkennzeichen                   | CUK  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | seitl. am Motorblock neben Getriebegehäuse |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

## Bremsen

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektrohilfe, 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  | 222 |
| 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+1         |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 4276 |
| 40 Länge bis             | 4370 |
| 41 Breite von            | 1799 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1457 |
| 42 Höhe bis              | 1484 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 768  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2630 |
| 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      | 1527 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1549 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1503 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1521 |
| 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 | 1615 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1796 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2040 |
|------------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1080 |
|-----------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1010 |
|-----------------------|------|

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

|             |    |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 75 |
|-------------|----|

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 1500 |
|------------------|------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 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 80

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/55R16 91V; 6.5x16 ET46 / 205/55R16 91H M+S; 6x16 ET48

70 Reifen Felgen 205/50R17 93H XL M+S; 6x17 ET48 / 225/45R17 91W; 7,5x17 ET49

71 Reifen Felgen 225/40R18 92Y; 7,5x18 ET49/51

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) \*= FD6FD6DD001P7MM?N1ML76VR2(N)

Bemerkungen Z3 18) m6a= 3,75/2,89 (1,4/2-3,5-6)

Bemerkungen Z5 28) Dreissig-Minuten-Leistung nach ECE R85= 55,0 kW; max. 80,0 kW

Bemerkungen Z7 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ E487, Konformitätszeichen E1 01-2109

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1VG320

Marke VW

Typ Golf GTE

Länge\_von 4276

Länge\_bis 4370

Breite\_von 1799

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1457

Höhe\_bis 1484

Treibstoff C

Getriebe m6a

iAchse '3.75/2.89

Hinweis PHEV (Off Vehicle Charging)

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 1.8

ET\_CO2 40

ZT\_Verbrauch 0



|                        |     |
|------------------------|-----|
| ZT_CO2                 | 0   |
| EL_Verbrauch           | 120 |
| 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              | 1VG320                      |
| Marke                | VW                          |
| Typ                  | Golf GTE                    |
| Leergewicht_von      | 1615                        |
| Leergewicht_bis      | 1796                        |
| Garantiegewicht_von  | 2040                        |
| Garantiegewicht_bis  | 0                           |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                           |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                           |
| Getriebe             | m6a                         |
| iAchse               | '3.75/2.89                  |
| Vmax_von             | 222                         |
| Vmax_bis             | 0                           |
| Motormarke           | VW                          |
| Motortyp             | CUKB                        |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin |
| Treibstoff           | C                           |
| Hubraum              | 1395                        |
| Leistung             | 110                         |
| 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                | 73.8 |
| ET-THC               | 7.8  |
| ET-NMHC              | 6.5  |
| ET-NOx               | 5.1  |
| ET-THC+NOx           | 0    |
| ET-PM                | 0.13 |
| ET-PA                | 5.63 |
| ET-PA-Exp            | 11   |
| ET-T_IV-THC          | 0.4  |
| ET-T_VI-CO           | 2.7  |
| ET-T_VI-THC          | 0.63 |
| 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      | 20170216 |
| GeräuschCode            | GABA     |
| Fahrgeräusch            | 71       |
| Standgeräusch           | 74       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750     |