

|                 |             |                                      |                    |
|-----------------|-------------|--------------------------------------|--------------------|
| Fahrzeugart     | Fabrikmarke | Typ                                  | Typenschein-Nummer |
| 30) Lieferwagen | V W         | 19 E - Golf PTT<br>(Motor: GX/66 kW) | CH 3852 17         |

|                    |  |             |
|--------------------|--|-------------|
| Hersteller         | VOLKSWAGENWERK AG, D-3180 Wolfsburg / BRD                | Katalysator |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette "19 E" oder "19 E - G"            |             |
| Fahrgestellnummer  | "WVW...19....."  |             |
| Herstellerplakette | im Motorraum, rechts                                     |             |
| Fahrgestellnummer  | im Motorraum, oben rechts am Wasserkasten (Sichtfenster) |             |
| Motor kennzeichen  | "GX" vorn auf Block (in Fahrtrichtung gesehen)           |             |
| Importeur          | A M A G, Automobil- und Motoren AG, 5116 Schinzach-Bad   |             |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Fahrgestell          | 2 / 4   |
| Anzahl Achsen/Reifen |   |
| Federung             | v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer   |
| Lenkung              | Zahnstange; a.W. mit hydr. Lenkhilfe  |
| Achsantrieb          | Vorderräder   |
| Betriebsbremse       | hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder; ww. Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR |
| Hilfsbremse          | 1.+ 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)  |
| Feststellbremse      | mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR  |
| Dauerbremse          | -   |
| 2-Kreis-Kontrolle    | Niveau od. Druckdiff.; komb. Kontrolllampe  |

|               |                      |                 |      |
|---------------|----------------------|-----------------|------|
| Motor         | V W                  | Typ             | G X  |
| Marke         | Reihe/Injection      | Takte           | 4    |
| Bauart        | Benzin               | Lage            | vorn |
| Treibstoff    | Wasser               | Anzahl Zylinder | 4    |
| Kühlung       |                      | Hub             | 86,4 |
| Bohrung       | 81,0                 | Steuer-PS       | 9,07 |
| Hubraum       | 1780                 | bei min-1       | 5250 |
| Leistung kW   | 66 DIN               | bei min-1       | 3000 |
| Md-max.Nm     | 137                  |                 |      |
| Entstörung    | B+2 / A+2            |                 |      |
| Schalldämpfer | 2 T8pfe, 300x212x102 | "191 119 C"     |      |
|               | 450x212x102          | "191 119 E"     |      |

|                        |                         |                          |                |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|----------------|
| Karosserie/Ausrüstung  | Kasten                  |                          |                |
| Anzahl Türen           | 2+1 oder 4+1            | Geschw. Messer           | km/h           |
| Sicherheitsgurten vorn | Ar4m(E)                 | hinten                   | -              |
| Unterlagkeil           | -                       | Rückspiegel              | links + rechts |
| Diebstahlsicherung     | -                       | Scheibenwisch.           | 2 Blatt        |
| Treibstofftank         | 1/ Kunststoff, 55 Liter |                          |                |
| Warnvorrichtung        | 1/ Mizo CR 2013         | oder andere homologierte |                |

|                    |                |                    |       |
|--------------------|----------------|--------------------|-------|
| Gewichte           | vorn           | hinten             | Total |
| Leergewicht        | 570            | 410                | 980   |
| Gewichtsverteilung | 90             | 360                | 450   |
|                    | 660            | 770                | 1430  |
|                    |                |                    | 1430  |
| Fabrikgarantie     | 155 SR 13      | 155 SR 13          | +) )  |
| Reifengrösse       | - / 2,3        | - / 2,3            |       |
| Ply/bar            |                |                    |       |
| Tragkraft          | 875            | 875                |       |
| für Vmax           | 180            | 180                |       |
| Felgen             | 5 J x 13 ET 45 | Stahl/Leichtmetall | +) )  |

|                 |           |        |               |               |
|-----------------|-----------|--------|---------------|---------------|
| Anzahl Plätze   | T 2       | v 2    | M             | h -           |
| Masse           | innen     | ausßen | Achsenabstand | 2475          |
| Länge           |           | 3985   | Doppelachse   | v h           |
| Breite          | 1665/1680 | 1405   | Spurweite     | v 1413 - +)   |
| Höhe            |           | 810    | Spurweite     | h 1408 - +)   |
| Überhang vorn   |           | 700    | Spurkreis ø   | l 9700 r 9700 |
| Überhang hinten |           |        |               |               |
| Bodenfreiheit   | leer      |        | beladen       |               |

|                                       |                |            |                 |            |
|---------------------------------------|----------------|------------|-----------------|------------|
| Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst  | mech. Getriebe | 1200 / 470 | autom. Getriebe | 1200 / 470 |
| Garantiertes Gesamtzuggewicht         |                | -          |                 | -          |
| Geprüfte Anhängelast                  |                | 935        |                 | 935        |
| Garantierte Dachlast                  |                | 75         |                 | 75         |
| Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller |                | 175        |                 | 170 km/h   |
| gemessen                              | km/h bei min-1 | Motor      | Zapfwelle       |            |

| Geräuschemissionen |      | Vorbefahrt | Standmessung |       | Bemerkungen |  |
|--------------------|------|------------|--------------|-------|-------------|--|
| Getriebe           | i-A  | dB/A       | dB/A         | min-1 |             |  |
| m5                 | 3,67 | 75,0       | 73,0         | 3940  |             |  |
| a3                 | 3,12 | 76,0       | 77,0         | 3940  |             |  |

  

| F               | G    | H                  | J    | R    |
|-----------------|------|--------------------|------|------|
| Abgasemissionen |      |                    |      |      |
| Getriebe        | i-A  | Emissionen in g/km |      |      |
|                 |      | CO                 | HC   | NO   |
| m5              | 3,67 | 0,96               | 0,19 | 0,21 |
| a3              | 3,12 | 1,00               | 0,12 | 0,29 |

  

| F        | G | K  | L     | M          | N | R |
|----------|---|----|-------|------------|---|---|
| Leerlauf |   |    |       |            |   |   |
|          |   | CO | min-1 | ATG-Nummer |   |   |
|          |   |    |       | CH         |   |   |
|          |   |    |       | 07 2101 01 |   |   |
|          |   |    |       | 07 2102 01 |   |   |

| Angaben für den Fahrzeugausweis |                    | (Code)         |
|---------------------------------|--------------------|----------------|
| Fahrzeugart                     | Lieferwagen        |                |
| Marke und Typ                   | VW 19 E - Golf PTT |                |
| Typenschein-Nr. CH              | 3852 17            |                |
| Karosserie                      | Kasten             |                |
| Plätze                          | Total 2            | vorn 2         |
| Leergewicht                     | 980                | Treibstoff B   |
| Nutzlast                        | 450                | Hubraum 1780   |
| Gesamtgewicht                   | 1430               | Steuer-PS 9,07 |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- Katalysator : Kennzeichnung "165 253 702" (US 83) oder "191 131 701 H" (US 83)
- + Reifenvariante : 175/70 SR 13, Tragkraft 950 (2,5), Vmax 180 km/h
- Felgenvarianten : 5 1/2 J x 13, Stahl/Leichtmetall. Die Leichtmetallfelgen sind mit "VW/AUDI" gekennzeichnet
- Spurweiten : ET 33 v= 1437 h= 1432 / ET 35 v= 1433 h= 1428 / ET 38 v= 1427 h= 1422 / ET 45 v= 1413 h= 1408 mm
- ⊕ Ausrüstung : Schutzgitter hinter Fahrersitz erforderlich  
Kunststoff-Frontspoiler, auf Wunsch mit Spoiler über Heckscheibe

Eintrag Fahrzeugausweis :

175 - Betrieb nur mit unverbleitem Benzin

Ort und Datum der Prüfung Wolfsburg, 03.-07.06.1985  
Sta./jak

Ersetzt Typenschein vom 07.06.85  
WOB 30.08.85 - Katalysator jak

Eidg. Typenprüfstelle