



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT 308 1.6i 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA643

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1PA643                         |
| Typengenehmigung erteilt   | 20070810                       |
| gültig für Importdatum bis | 20101231                       |
| Erweiterung TG vom:        | 20071109                       |
| Erweiterung TG Positionen  | '05/06/11/18/19/30/34/36/51/56 |
| 01 EFKO-Code               | 1                              |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)             |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0                              |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                             |
| 10 EFKO-Code               | 2076                           |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 04 Marke                 | PEUGEOT   |
| 04 Typ                   | 308 1.6i 16V  |
| 05 Typ; Variante/Version | 4; 4A5FWC, 4C5FWC, 4A5FWF, 4C5FWF   |
| 06 Vorziffer             | VF34.5FW.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 163   |
| 07 Karosserieform        | Limousine   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e2*70/156-2001/116*0362   |
| 10 Hersteller            | AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison                           |
| 11 Herstellerplakette    | ww. links oder rechts an B-Säule oder im Motorraum rechts auf Motorträger |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Motorraum, rechts am Federbeindom                                      |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| 25 Motor Marke       | PEUGEOT                |
| 25 Motor Typ         | 5FW (EP6)              |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B                      |
| 27 Hubraum           | 1598                   |



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW                     | 88   |
| 28 Leistung n                      | 6000                                       |
| 29 Md. max Nm                      | 160  |
| 29 Md. max n                       | 4250                                       |
| 30 Abgasreinigung                  | ww. 1/TRPSAK387, 1/TRPSAK407               |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | VS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/PSA3093                                  |
| 32 Schalldämpfer 2 Art             | NS   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez             | 1/PSA3094                                  |
| 34 Motorkennzeichen                | 5FW  |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorn, links am Motorblock, beim Oelmesstab |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                          |
| 15 Federung     | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe        |
| 17 Achsantrieb  | V                             |
| 18 Getriebe 1   | m5                            |
| 18 iA 1         | 4,76                          |
| 18 Zuordnung 1  | a                             |
| 18 Getriebe 2   | a4                            |
| 18 iA 2         | 3,65                          |
| 18 Zuordnung 2  | b                             |

## Bremsen

|                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV    |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse         |
| 22 Feststellbremse   | mech., Scheiben, auf HR           |

## Geschwindigkeit

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 197 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0   |



19 Fahrzeug Vmax autom von 188

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 '2+1 / 4+1

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 4276

40 Länge bis 0

41 Breite von 1815

41 Breite bis 1821

42 Höhe von 1430

42 Höhe bis 1519

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 742

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2608

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 1526

47 Spur Achse 1 bis 1536

48 Spur Achse 2 von 1521

48 Spur Achse 2 bis 1531

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            | 1352 |
| 52 Leergewicht bis            | 1495 |
| 53 Garantiegewicht von        | 1802 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 1824 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1010 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1060 |
| 54 Achsgarantie h von         | 880  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 915  |
| 55 Dachlast                   | 80   |
| 57 gebremst mech              | 1650 |
| 57 gebremst autom             | 1520 |
| 58 ungebremst mech            | 0    |
| 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                   | 76 |
| 67 Stützlast autom                  | 61 |

## Reifen und Felgen

|                  |   |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 195/65R15 91H; 6.5x15 ET27                              |
| 70 Reifen Felgen | 205/55R16 91V; 7.0x16 ET32                              |
| 71 Reifen Felgen | 225/45R17 94W; 7.5x17 ET32 / 225/40R18 92W; 8.0x18 ET34 |

## Bemerkungen

|                 |   |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1  | 07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten      |
| Bemerkungen Z3  | Zuordnungstabelle                                 |
| Bemerkungen Z4  | 05) 4A5FWC / 4C5FWC / 4A5FWF / 4C5FWF             |
| Bemerkungen Z5  | 18) m5 / m5 / a4 / a4                             |
| Bemerkungen Z6  | 38) 2+1 / 4+1 / 2+1 / 4+1                         |
| Bemerkungen Z7  | 52) 1352-1458 / 1362-1470 / 1377-1482 / 1387-1495 |
| Bemerkungen Z8  | 53) 1802 / 1815 / 1812 / 1824                     |
| Bemerkungen Z9  | 54) 1010/ 905 / 1040/ 915 / 1030/ 880 / 1060/ 890 |
| Bemerkungen Z10 | 58) 675 / 680 / 685 / 690                         |
| Bemerkungen Z11 | 66) 3202 / 3215 / 3082 / 3094                     |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|            |              |
|------------|--------------|
| TG-Code    | 1PA643       |
| Marke      | PEUGEOT      |
| Typ        | 308 1.6i 16V |
| Länge_von  | 4276         |
| Länge_bis  | 0            |
| Breite_von | 1815         |
| Breite_bis | 1821         |
| Höhe_von   | 1430         |
| Höhe_bis   | 1519         |



|                        |       |
|------------------------|-------|
| Treibstoff             | B     |
| Getriebe               | m5    |
| iAchse                 | '4.76 |
| Energieeffizienzklasse | F     |
| ET_Verbrauch           | 6.7   |
| ET_CO2                 | 159   |
| ZT_Verbrauch           | 0     |
| ZT_CO2                 | 0     |
| EL_Verbrauch           | 0     |
| EL_Reichweite_von      | 0     |
| 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              | 1PA643       |
| Marke                | PEUGEOT      |
| Typ                  | 308 1.6i 16V |
| Leergewicht_von      | 1352         |
| Leergewicht_bis      | 1495         |
| Garantiegewicht_von  | 1802         |
| Garantiegewicht_bis  | 1824         |
| Gesamtzuggewicht_von | 0            |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0            |
| Getriebe             | m5           |
| iAchse               | '4.76        |
| Vmax_von             | 197          |
| Vmax_bis             | 0            |



|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Motormarke           | PEUGEOT                |
| Motortyp             | 5FW (EP6)              |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| Treibstoff           | B                      |
| Hubraum              | 1598                   |
| Leistung             | 88                     |
| Leistung_bei_n_min   | 6000                   |
| Drehmoment           | 160                    |
| Drehmoment_bei_n_min | 4250                   |
| Abgasreinigung       | K                      |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4                   |
| Antrieb              | V                      |
| AbgasCode            | AAEA                   |
| Emissionscode        | B04                    |
| ET-CO                | 390                    |
| ET-THC               | 50                     |
| ET-NMHC              | 0                      |
| ET-NOx               | 50                     |
| ET-THC+NOx           | 0                      |
| ET-PM                | 0                      |
| ET-PA                | 0                      |
| ET-PA-Exp            | 0                      |
| ET-T_IV-THC          | 1510                   |
| ET-T_VI-CO           | 2.88                   |
| ET-T_VI-THC          | 0.71                   |
| 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      | 20070810 |
| GeräuschCode            | GABA     |
| Fahrgeräusch            | 73.9     |
| Standgeräusch           | 82       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 4500     |