



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT 4007 2.2 HDI FAP

Typengenehmigungs-Nr.: 1XB475

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1XB475        |
| Typengenehmigung erteilt   | 20110106      |
| gültig für Importdatum bis | 20101231      |
| Erweiterung TG vom:        | 0             |
| Erweiterung TG Positionen  | '(1PA629)     |
| 01 EFKO-Code               | 1             |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0             |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1            |
| 10 EFKO-Code               | 2076          |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 04 Marke                 | PEUGEOT   |
| 04 Typ                   | 4007 2.2 HDI FAP                                |
| 05 Typ; Variante/Version | VU4HNN, VV4HNN                                  |
| 06 Vorziffer             | VF3V.4HNN.....                                  |
| 07 Karosserieform Code   | 163   |
| 07 Karosserieform        | Limousine                                       |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e2*70/156-2001/116*0357                         |
| 10 Hersteller            | AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison |
| 11 Herstellerplakette    | rechts, unten an B-Säule                        |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Motorraum, rechts an Spritzwand              |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | PEUGEOT                 |
| 25 Motor Typ         | 4HN (D12MTFAP)          |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 2179                    |



|                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| 28 Leistung kW                        | 115                 |
| 28 Leistung n                         | 4000                |
| 29 Md. max Nm                         | 380                 |
| 29 Md. max n                          | 2000                |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS                  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/Z30-07            |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS                  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/E18-25            |
| 34 Motorkennzeichen                   | 4HN                 |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne am Motorblock |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                          |
| 15 Federung     | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe        |
| 17 Achsantrieb  | A; h= ausschaltbar            |
| 18 Getriebe 1   | m6                            |
| 18 iA 1         | 4,06/3,45                     |

## 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  | 200 |
| 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 | 7            |
| 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             | 4635 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 1805 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1670 |
| 42 Höhe bis              | 1715 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1005 |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2672 |
| 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      | 1540 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1540 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 0    |
| 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 | 1790 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1825 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2410 |
|------------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1150 |
|-----------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1300 |
|-----------------------|------|

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

|             |    |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 80 |
|-------------|----|

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 2000 |
|------------------|------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 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                   | 100 |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |

## Reifen und Felgen

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| 69 Reifen Felgen | 215/70R16 100H; 6.5x16 ET38 |
| 70 Reifen Felgen | 225/55R18 98H; 7.0x18 ET38  |

## Bemerkungen

|                |  |
|----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | Zuordnung  |
| Bemerkungen Z2 | 05) VU4HNNH / VV4HNNH  |
| Bemerkungen Z3 | 37) Total 5 Plätze / Total 7 Plätze  |
| Bemerkungen Z4 | 52) 1790 / 1825  |
| Bemerkungen Z6 | 30) Katalysator: 1/ww. TRPSAK437, -K438, -K436, -K429, -K453 und Partikelfilter: 1/TRPSAF021 |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| TG-Code                | 1XB475           |
| Marke                  | PEUGEOT          |
| Typ                    | 4007 2.2 HDI FAP |
| Länge_von              | 4635             |
| Länge_bis              | 0                |
| Breite_von             | 1805             |
| Breite_bis             | 0                |
| Höhe_von               | 1670             |
| Höhe_bis               | 1715             |
| Treibstoff             | D                |
| Getriebe               | m6               |
| iAchse                 | '4.06/3.45       |
| Energieeffizienzklasse | G                |
| ET_Verbrauch           | 7.3              |
| ET_CO2                 | 194              |
| 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              | 1XB475                  |
| Marke                | PEUGEOT                 |
| Typ                  | 4007 2.2 HDI FAP        |
| Leergewicht_von      | 1790                    |
| Leergewicht_bis      | 1825                    |
| Garantiegewicht_von  | 2410                    |
| Garantiegewicht_bis  | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                       |
| Getriebe             | m6                      |
| iAchse               | '4.06/3.45              |
| Vmax_von             | 200                     |
| Vmax_bis             | 0                       |
| Motormarke           | PEUGEOT                 |
| Motortyp             | 4HN (D12MTFAP)          |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | D                       |
| Hubraum              | 2179                    |
| Leistung             | 115                     |
| Leistung_bei_n_min   | 4000                    |
| Drehmoment           | 380                     |



|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Drehmoment_bei_n_min | 2000               |
| Abgasreinigung       | KP                 |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4               |
| Antrieb              | A; h= ausschaltbar |
| AbgasCode            | AAEB               |
| Emissionscode        | B04                |
| ET-CO                | 220                |
| ET-THC               | 0                  |
| ET-NMHC              | 0                  |
| ET-NOx               | 200                |
| ET-THC+NOx           | 230                |
| ET-PM                | 1                  |
| ET-PA                | 0                  |
| ET-PA-Exp            | 0                  |
| ET-T_IV-THC          | 0                  |
| ET-T_VI-CO           | 0                  |
| ET-T_VI-THC          | 0                  |
| 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      | 20110106 |
| GeräuschCode            | GABB     |
| Fahrgeräusch            | 74.9     |
| Standgeräusch           | 79       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3000     |