



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT Boxer 333-150 FL1

Typengenehmigungs-Nr.: 3PB158

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3PB158      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20140624    |
| gültig für Importdatum bis | 20160831    |
| Erweiterung TG vom:        | 0           |
| 01 EFKO-Code               | 30          |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0           |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1          |
| 10 EFKO-Code               | 2076        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 04 Marke                 | PEUGEOT   |
| 04 Typ                   | Boxer 333-150 FL1                               |
| 05 Typ; Variante/Version | Y; YBUMFA/G?(??),-H?(??) L1 H1/H2               |
| 06 Vorziffer             | VF3YBUMFA.....                                  |
| 07 Karosserieform Code   | 147   |
| 07 Karosserieform        | Kasten  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e3*2007/46-195/2013*0045                        |
| 10 Hersteller            | AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison |
| 11 Herstellerplakette    | im Motorraum, auf Kühlertraverse                |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts, vorn unten im Einstieg an Radkasten     |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | PEUGEOT                 |
| 25 Motor Typ         | 4HJ / 4H03              |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 2198                    |
| 28 Leistung kW       | 110                     |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n                         | 3500                                       |
| 29 Md. max Nm                         | 350  |
| 29 Md. max n                          | 2000                                       |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/F-AP-AC-AT 1366659080 und 1/- 1366630080 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. F-AP-AC-AT 1366651080, -/1357565080  |
| 34 Motorkennzeichen                   | 4HJ / 4H03                                 |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | rechts, vorne am Motorblock bei Alternator |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |   |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4  |
| 15 Federung     | v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe                        |
| 17 Achsantrieb  | V   |
| 18 Getriebe 1   | m6  |
| 18 iA 1         | 4,93  |
| 18 Zuordnung 1  | a   |

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 152 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 162 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |

## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3            |
| 38 Anzahl Türen            | '2-4+1-2     |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 4963 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 2050 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 2254 |
| 42 Höhe bis              | 2522 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1015 |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3000 |
| 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      | 1810 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1790 |
| 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 | 1935 |
|--------------------|------|



|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht bis                  | 2140 |
| 53 Garantiegewicht von              | 3300 |
| 53 Garantiegewicht bis              | 0    |
| 54 Achsgarantie v von               | 1750 |
| 54 Achsgarantie v bis               | 0    |
| 54 Achsgarantie h von               | 1900 |
| 54 Achsgarantie h bis               | 0    |
| 55 Dachlast                         | 150  |
| 57 gebremst mech                    | 2500 |
| 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 | 215/70R15C 109S, 225/70R15C 112R; 6x15 ET68               |
| 70 Reifen Felgen | 215/70R15CP 109Q; 6x15 ET68 nicht für Version GY(1),GS(1) |

## Bemerkungen

|                 |   |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1  | 09) TG gültig ab e3*2007/46-195/2013*0045*07  |
| Bemerkungen Z3  | 56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 4418; EG-Genehmigung e11*94/20*5988                                      |
| Bemerkungen Z4  | Typ 4419; EG-Genehmigung e11*94/20*5989   |
| Bemerkungen Z5  | Typ 306270; EG-Genehmigung e13*94/20*2215   |
| Bemerkungen Z8  | Zuordnung   |
| Bemerkungen Z9  | 05) YBUMFA/GY(?) (1),-/GS(?) (1) / YBUMFA/G?T(1) / YBUMFA/H?T(1) / YBUMFA/HY(1),-/HS(1),-/HYR(1),-/HSR(1) |
| Bemerkungen Z10 | 19) 162 / 152 / 152 / 157   |
| Bemerkungen Z11 | 42) 2254 / 2254 / 2522 / 2522   |
| Bemerkungen Z12 | 52) 1935-2110 / 1935-2110 / 1965-2140 / 1965-2140   |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| TG-Code      | 3PB158            |
| Marke        | PEUGEOT           |
| Typ          | Boxer 333-150 FL1 |
| Länge_von    | 4963              |
| Länge_bis    | 0                 |
| Breite_von   | 2050              |
| Breite_bis   | 0                 |
| Höhe_von     | 2254              |
| Höhe_bis     | 2522              |
| Treibstoff   | D                 |
| Getriebe     | m6                |
| iAchse       | '4.93             |
| ET_Verbrauch | 8.7               |
| ET_CO2       | 229               |
| 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              | 3PB158                  |
| Marke                | PEUGEOT                 |
| Typ                  | Boxer 333-150 FL1       |
| Leergewicht_von      | 1935                    |
| Leergewicht_bis      | 2140                    |
| Garantiegewicht_von  | 3300                    |
| Garantiegewicht_bis  | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                       |
| Getriebe             | m6                      |
| iAchse               | '4.93                   |
| Vmax_von             | 152                     |
| Vmax_bis             | 162                     |
| Motormarke           | PEUGEOT                 |
| Motortyp             | 4HJ / 4H03              |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | D                       |
| Hubraum              | 2198                    |
| Leistung             | 110                     |
| Leistung_bei_n_min   | 3500                    |
| Drehmoment           | 350                     |



|                      |       |
|----------------------|-------|
| Drehmoment_bei_n_min | 2000  |
| Abgasreinigung       | KP    |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4  |
| Antrieb              | V     |
| AbgasCode            | AJAM  |
| Emissionscode        | B5b   |
| ET-CO                | 399.7 |
| ET-THC               | 0     |
| ET-NMHC              | 0     |
| ET-NOx               | 217.9 |
| ET-THC+NOx           | 266.6 |
| ET-PM                | 0.6   |
| ET-PA                | 1.52  |
| ET-PA-Exp            | 11    |
| 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      | 20140624 |
| GeräuschCode            | GABG     |
| Fahrgeräusch            | 72       |
| Standgeräusch           | 84       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625     |