

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## PEUGEOT EXPERT



Het kenteken V-392-SH hoort bij een Peugeot Expert. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 26-09-2018. De APK is geldig tot 26-09-2024. Het lege gewicht is 1.770 kg, het laadvermogen is 1.185 kg en de maximale toegestane massa is 2.955 kg.

### Inhoudsopgave

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>     | <a href="#">8. Eigenschappen</a> |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a>    | <a href="#">9. Carrosserie</a>   |
| <a href="#">3. Fiscaal</a>      | <a href="#">10. Afmetingen</a>   |
| <a href="#">4. Historie</a>     | <a href="#">11. Massa</a>        |
| <a href="#">5. Status</a>       | <a href="#">12. Trekkracht</a>   |
| <a href="#">6. Motor</a>        | <a href="#">13. As #1</a>        |
| <a href="#">7. Brandstof #1</a> | <a href="#">14. As #2</a>        |

## 1. Algemeen

|  |                     |
|--|---------------------|
| Merk   | Peugeot             |
| Model  | Expert              |
| Handelsbenaming                                      | Expert              |
| Type   | V                   |
| Variant  | F                   |
| Uitvoering   | AHHW-C2B01U         |
| Typegoedkeuringsnummer                               | E2*2007/46*0533*04  |
| Fabrikant  | Automobiles Peugeot |
| <a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a> |                     |
| <a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>             |                     |

## 2. Uiterlijk

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort                                | Bedrijfswagen   |
| Inrichting                           | Gesloten opbouw |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |                 |

## 3. Fiscaal

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs                       | € 53.079 |
| BPM tarief                           | € 12.817 |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |          |

## 4. Historie

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating       | 26-09-2018 |
| Datum afgifte Nederland      | 26-09-2018 |
| Datum laatste tenaamstelling | 26-09-2018 |

|                 |            |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 26-09-2024 |
|-----------------|------------|

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

|                |     |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Ja  |
| Verzekerd      | Ja  |
| Geïmporteerd   | Nee |
| Geëxporteerd   | Nee |
| Taxi           | Nee |

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode        | AH01                  |
| Aantal cilinders | 4                     |
| Cilinderinhoud   | 1.997 cm <sup>3</sup> |
| Versnellingsbak  | Automaat              |
| Versnellingen    | 6                     |

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer                  | 1                                |
| Brandstof                         | Diesel                           |
| Emissieklasse                     | 6                                |
| Vermogen                          | 130,00 kW (177 pk)               |
| Brandstofverbruik in stad NEDC    | 6,4 liter/100 km (15,6 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 5,7 liter/100 km (17,5 km/liter) |

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 6,0 liter/100 km (16,7 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC      | 159 g/km                         |
| Milieuklasse licht                  | 715/2007*2016/646y               |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC        | 0.00033 g/km                     |
| Roetuitstoot NEDC                   | 0.51 g/km                        |
| Geluidsniveau rijdend               | 73 dB(A)                         |
| Geluidsniveau stationair            | 85 dB(A)                         |
| Geluidsniveau toerental             | 2.813 dB(A)                      |

## 8. Eigenschappen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen      | 4 |

## 9. Carrosserie

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Carrosserie-nummer | 1           |
| Categorie          | N1          |
| Type               | BB          |
| Type omschrijving  | Bestelwagen |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Lengte    | 531 cm |
| Breedte   | 192 cm |
| Wielbasis | 328 cm |

## 11. Massa

|                  |          |
|------------------|----------|
| Leeg gewicht     | 1.770 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.870 kg |

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Laadbaar gewicht            | 1.185 kg |
| Technisch limiet massa      | 2.955 kg |
| Wettelijk limiet massa      | 2.955 kg |
| Maximum massa samenstelling | 4.600 kg |

## 12. Trekkracht

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg   |
| Maximaal trekgewicht middenas | 2.200 kg |

## 13. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Voor     |
| Technisch limiet | 1.500 kg |
| Wettelijk limiet | 1.500 kg |
| Spoorbreedte     | 163 cm   |

## 14. As #2

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 2        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Technisch limiet | 1.800 kg |
| Wettelijk limiet | 1.800 kg |
| Spoorbreedte     | 162 cm   |