

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

PEUGEOT BOXER



Het kenteken VLS-40-H hoort bij een Peugeot Boxer. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 11-12-2018. Het lege gewicht is 1.900 kg, het laadvermogen is 1.400 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. As #1</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #2</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	Boxer
Handelsbenaming	Boxer
Type	Y
Variant	B2MFB
Uitvoering	HS
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0045*13
Fabrikant	Automobiles Peugeot
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.963
BPM tarief	€ 10.414
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-12-2018
Datum afgifte Nederland	06-10-2021
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Motorcode	AH03 - AHN
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	159 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00049 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Breedte	205 cm
Wielbasis	345 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.900 kg
Rijklaar gewicht	2.000 kg
Laadbaar gewicht	1.400 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	5.800 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	181 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	179 cm