

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

PEUGEOT BOXER 350MH 2.8HDI



Het kenteken 88-BD-VV hoort bij een Peugeot Boxer 350mh 2.8hdi. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-08-2002. Het lege gewicht is 1.943 kg, het laadvermogen is 1.557 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	Boxer 350mh 2.8hdi
Handelsbenaming	Boxer 350mh 2.8hdi
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-08-2002
Datum afgifte Nederland	01-08-2002
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.800 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	94,00 kW (128 pk)
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	1.17 g/km
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorwielscherm by voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	202 cm
---------	--------

Wielbasis	320 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.943 kg
Rijklaar gewicht	2.043 kg
Laadbaar gewicht	1.557 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	172 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.120 kg

Wettelijk limiet	2.120 kg
Spoorbreedte	172 cm