

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

PEUGEOT J7



Het kenteken 36-YD-03 hoort bij een Peugeot J7. Deze bedrijfswagen (detailhandel/expositiedoel.) werd toegelaten op 04-12-1974. Het lege gewicht is 1.880 kg, het laadvermogen is 1.220 kg en de maximale toegestane massa is 3.100 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	J7
Handelsbenaming	J7
Type	J7PZ30
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Detailhandel/expositiedoel.
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-12-1974
Datum afgifte Nederland	19-07-2017
Datum laatste tenaamstelling	04-09-2020
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.816 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	39,00 kW (53 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	23
Code omschrijving	Voor detailhandel- / expositiedoeleinden
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	250 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.880 kg
Rijklaar gewicht	1.980 kg
Laadbaar gewicht	1.220 kg
Technisch limiet massa	3.100 kg
Wettelijk limiet massa	3.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.300 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg
-------------------------------	----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg

Spoorbreedte

162 cm