

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

PEUGEOT PARTNER



Het kenteken 04-BJ-ST hoort bij een Peugeot Partner. Deze bedrijfswagen (kipper) werd toegelaten op 24-07-2003. De APK is geldig tot 27-03-2020. Het lege gewicht is 1.500 kg, het laadvermogen is 455 kg en de maximale toegestane massa is 1.955 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	Partner
Handelsbenaming	Partner
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	24-07-2003
Datum afgifte Nederland	24-07-2003
Datum laatste tenaamstelling	21-06-2019
APK vervaldatum	27-03-2020
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	51,00 kW (69 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	R. op randprofiel onder motorkap

9. Afmetingen

Breedte	177 cm
Wielbasis	269 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.500 kg
Rijklar gewicht	1.600 kg
Laadbaar gewicht	455 kg
Technisch limiet massa	1.955 kg
Wettelijk limiet massa	1.955 kg
Maximum massa samenstelling	3.055 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.100 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.100 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	142 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.080 kg
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	144 cm