

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 208 D



Het kenteken VD-427-L hoort bij een Mercedes-benz 208 D. Deze bedrijfswagen (huifopbouw) werd toegelaten op 22-03-1995. De APK is geldig tot 01-04-2028. Het lege gewicht is 1.770 kg, het laadvermogen is 880 kg en de maximale toegestane massa is 2.650 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	Mercedes-benz
Model	208 D
Handelsbenaming	208 D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Huifopbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	22-03-1995
Datum afgifte Nederland	02-05-2013
Datum laatste tenaamstelling	02-05-2013
APK vervaldatum	01-04-2028
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.299 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	58,00 kW (79 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel by voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	305 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.770 kg
Rijklaar gewicht	1.870 kg
Laadbaar gewicht	880 kg
Technisch limiet massa	2.650 kg
Wettelijk limiet massa	2.650 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 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
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	160 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee

Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	161 cm