

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 209 D-III



Het kenteken BX-92-TK hoort bij een Mercedes-benz 209 D-iii. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-07-1987. De APK is geldig tot 09-04-2000. Het lege gewicht is 1.777 kg, het laadvermogen is 1.023 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	209 D-iii
Handelsbenaming	209 D-iii
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-07-1987
Datum afgifte Nederland	30-07-1987
APK vervaldatum	09-04-2000
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	5
------------------	---

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	65,00 kW (89 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
-----------	----

Type	BB
------	----

Type omschrijving	Bestelwagen
-------------------	-------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. deurdorpel
----------------------	---------------------

9. Afmetingen

Breedte	198 cm
---------	--------

Wielbasis	305 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.777 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.877 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	1.023 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.680 kg