

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 409D



Het kenteken VDR-12-G hoort bij een Mercedes-benz 409d. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-06-1988. De APK is geldig tot 30-06-1991. Het lege gewicht is 2.300 kg, het laadvermogen is 1.200 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	Mercedes-benz
Model	409d
Handelsbenaming	409d
Type	409 D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1988
Datum afgifte Nederland	29-06-2020
Datum laatste tenaamstelling	23-08-2025
APK vervaldatum	30-06-1991
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

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

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.998 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	65,00 kW (89 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	600 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	370 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	605 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.300 kg
Rijklar gewicht	2.400 kg
Laadbaar gewicht	1.200 kg
Technisch limiet massa	4.600 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.700 kg
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	160 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.200 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg
Spoorbreedte	160 cm