

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ LP 809



Het kenteken BN-84-YR hoort bij een Mercedes-benz Lp 809. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 15-06-1978. De APK is geldig tot 20-05-2023. Het lege gewicht is 3.500 kg, het laadvermogen is 4.500 kg en de maximale toegestane massa is 8.000 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	Lp 809
Handelsbenaming	Lp 809
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-06-1978
Datum afgifte Nederland	15-06-1978
Datum laatste tenaamstelling	11-11-2016
APK vervaldatum	20-05-2023
Tachograaf vervaldatum	08-09-2002
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

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

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	63,00 kW (86 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

Categorie	N2
-----------	----

Type	BA
------	----

Type omschrijving	Vrachtwagen
-------------------	-------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.
----------------------	--

9. Afmetingen

Breedte	230 cm
---------	--------

Wielbasis	420 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	3.500 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	3.600 kg
Laadbaar gewicht	4.500 kg
Technisch limiet massa	8.000 kg
Wettelijk limiet massa	8.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	2.600 kg
Wettelijk limiet	2.600 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	5.700 kg
Wettelijk limiet	5.700 kg