

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 1124 AF



Het kenteken BG-SN-36 hoort bij een Mercedes-benz 1124 Af. Deze vrachtwagen (brandweerwagen) werd toegelaten op 30-09-1998. De APK is geldig tot 24-04-2025. Het lege gewicht is 10.100 kg, het laadvermogen is 3.400 kg en de maximale toegestane massa is 13.500 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	1124 Af
Handelsbenaming	1124 Af
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Brandweervagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-09-1998
Datum afgifte Nederland	30-09-1998
Datum laatste tenaamstelling	11-01-2014
APK vervaldatum	24-04-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	177,00 kW (241 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	31
Code omschrijving	Brandweervagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 1e veerh. en vooras

9. Afmetingen

Lengte	709 cm
Breedte	246 cm
Wielbasis	364 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	695 cm

10. Massa

Leeg gewicht	10.100 kg
Rijklaar gewicht	10.200 kg
Laadbaar gewicht	3.400 kg
Technisch limiet massa	13.500 kg
Wettelijk limiet massa	13.500 kg
Maximum massa samenstelling	24.000 kg

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht autonoom	10.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	10.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	4.600 kg
Wettelijk limiet	4.600 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	9.200 kg
Wettelijk limiet	9.200 kg