

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ UNIMOG



Het kenteken BD-443-P hoort bij een Mercedes-benz Unimog. Deze vrachtwagen (speciale groep) werd toegelaten op 17-06-2026. De APK is geldig tot 17-06-2027. Het lege gewicht is 8.245 kg, het laadvermogen is 8.255 kg en de maximale toegestane massa is 16.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Unimog
Handelsbenaming	Unimog
Type	UGE-453
Variant	SGAM2FE4BA3XXX
Uitvoering	FM644019A09C3XX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2018/858*00111*09
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Speciale groep
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2026
Datum afgifte Nederland	17-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	17-06-2026
APK vervaldatum	17-06-2027
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	7.698 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

8. Afmetingen

Lengte	622 cm
Breedte	240 cm
Wielbasis	390 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	596 cm

9. Massa

Leeg gewicht	8.245 kg
Rijklar gewicht	8.345 kg
Laadbaar gewicht	8.255 kg
Technisch limiet massa	16.500 kg
Wettelijk limiet massa	16.500 kg
Maximum massa samenstelling	34.500 kg

10. Trekkraft

Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	18.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	9.500 kg

Wettelijk limiet

9.500 kg