

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 250T



Het kenteken 96-GTS-1 hoort bij een Mercedes-benz 250t. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-06-1981. De APK is geldig tot 27-11-2026. Het lege gewicht is 1.571 kg en de maximale toegestane massa is 2.115 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	250t
Handelsbenaming	250t
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	12-06-1981
Datum afgifte Nederland	11-09-2008
Datum laatste tenaamstelling	29-10-2009
APK vervaldatum	27-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.492 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	103,00 kW (140 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	103,00 kW (140 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	By schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	280 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.571 kg
Rijklaar gewicht	1.671 kg
Technisch limiet massa	2.115 kg
Wettelijk limiet massa	2.115 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	915 kg
Wettelijk limiet	915 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	145 cm