

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLA 180



Het kenteken JTS-46-T hoort bij een Mercedes-benz Gla 180. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-02-2025. De APK is geldig tot 18-02-2029. Het lege gewicht is 1.470 kg en de maximale toegestane massa is 2.070 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Gla 180
Handelsbenaming	Gla 180
Type	F2B
Variant	OH4JT2
Uitvoering	FZAA050A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1909*27
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 61.235
BPM tarief	€ 8.898
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-02-2025
Datum afgifte Nederland	09-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	09-01-2026

APK vervaldatum	18-02-2029
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.332 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	200 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)
--------------------------------------	-----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
------------------------------------	------------------

Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	156 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.07 g/km
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	444 cm
Breedte	185 cm

Wielbasis	273 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.470 kg
Rijklaar gewicht	1.570 kg
Technisch limiet massa	2.070 kg
Wettelijk limiet massa	2.070 kg
Maximum massa samenstelling	3.740 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.105 kg
Wettelijk limiet	1.105 kg
Spoorbreedte	161 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	162 cm