

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 180



Het kenteken G-844-JP hoort bij een Mercedes-benz A 180. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-10-2019. De APK is geldig tot 27-03-2025. Het lege gewicht is 1.265 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 180
Handelsbenaming	A 180
Type	F2A
Variant	X2H9T2
Uitvoering	FZAA150A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1829*07
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.869
BPM tarief	€ 5.872
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-10-2019
Datum afgifte Nederland	11-10-2019

Datum laatste tenaamstelling	01-04-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	27-03-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	282914
-----------	--------

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

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

Snelheid beperking	215 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	125 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.29 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	446 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	273 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.265 kg
Rijklaar gewicht	1.365 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg
Maximum massa samenstelling	3.360 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.035 kg
Wettelijk limiet	1.035 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	905 kg
Wettelijk limiet	905 kg
Spoorbreedte	157 cm