

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ A 250 E



Het kenteken J-922-NJ hoort bij een Mercedes-benz A 250 E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-09-2020. De APK is geldig tot 18-06-2026. Het lege gewicht is 1.580 kg en de maximale toegestane massa is 2.155 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 250 E
Handelsbenaming	A 250 E
Type	F2A
Variant	X28QT2
Uitvoering	HZAA052A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1829*12
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.363
BPM tarief	€ 600
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	16-09-2020
Datum afgifte Nederland	16-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	20-06-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-06-2026
-----------------	------------

[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 <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	235 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	75,00 kW (102 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	55,00 kW (75 pk)
Hybrideverbruik WLTP	219,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	69 km
Hybride actieradius in stad WLTP	74 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,1 liter/100 km (90,9 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gewogen NEDC	32 g/km
CO <sub>2</sub> -uitstoot gewogen WLTP	25 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 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	446 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	273 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.580 kg
Rijklaar gewicht	1.680 kg
Technisch limiet massa	2.155 kg
Wettelijk limiet massa	2.155 kg
Maximum massa samenstelling	3.840 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.145 kg
Wettelijk limiet	1.145 kg

Spoorbreedte	156 cm
--------------	--------

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	156 cm