

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 250 E



Het kenteken J-913-NN hoort bij een Mercedes-benz A 250 E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-09-2020. De APK is geldig tot 22-09-2025. Het lege gewicht is 1.580 kg en de maximale toegestane massa is 2.155 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 250 E
Handelsbenaming	A 250 E
Type	F2A
Variant	X28QT2
Uitvoering	HZAZ052A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1829*12
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.730
BPM tarief	€ 600
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-09-2020
Datum afgifte Nederland	19-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	19-09-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	22-09-2025
-----------------	------------

[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	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	217,0 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 ₂ -uitstoot gewogen NEDC	32 g/km
CO ₂ -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