

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 250 E



Het kenteken HTG-71-V hoort bij een Mercedes-benz A 250 E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-06-2025. De APK is geldig tot 27-06-2029. Het lege gewicht is 1.605 kg en de maximale toegestane massa is 2.180 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	X24MT2
Uitvoering	HZAA051A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1829*24
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.348
BPM tarief	€ 703
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2025
Datum afgifte Nederland	27-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2025

APK vervaldatum	27-06-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	225 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	45,00 kW (61 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	80,00 kW (109 pk)
------------------------------------	-------------------

Hybrideverbruik WLTP	182,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	84 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	91 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,8 liter/100 km (125,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	18 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.05 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 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	445 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	273 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.605 kg
Rijklaar gewicht	1.705 kg
Technisch limiet massa	2.180 kg
Wettelijk limiet massa	2.180 kg
Maximum massa samenstelling	3.845 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	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	158 cm