

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 450 4MATIC



Het kenteken JPP-36-S hoort bij een Mercedes-benz E 450 4matic. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 26-07-2022. De APK is geldig tot 26-07-2026. Het lege gewicht is 1.940 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 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	E 450 4matic
Handelsbenaming	E 450 4matic
Type	R1EC
Variant	T46DT1
Uitvoering	CZAA04AB
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1666*25
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 119.073
BPM tarief	€ 21.104
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-07-2022
Datum afgifte Nederland	05-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2025

APK vervaldatum	26-07-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.999 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,40 kW (14 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	16,00 kW (22 pk)
------------------------------------	------------------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
--------------------	----------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	270,00 kW (368 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	208 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.55 g/km
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

11. Afmetingen

Lengte	485 cm
Breedte	186 cm

Wielbasis	287 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.940 kg
Rijklaar gewicht	2.040 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg
Maximum massa samenstelling	4.420 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.260 kg
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	161 cm