

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 450 4MATIC



Het kenteken R-739-GG hoort bij een Mercedes-benz E 450 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 04-02-2021. De APK is geldig tot 04-02-2027. Het lege gewicht is 1.840 kg en de maximale toegestane massa is 2.600 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	212
Variant	U06DT1
Uitvoering	CZAA05AA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*46
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 98.076
BPM tarief	€ 9.731
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-02-2021
Datum afgifte Nederland	24-09-2022
Datum laatste tenaamstelling	05-09-2023

APK vervaldatum	04-02-2027
-----------------	------------

[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	Benzine
-----------	---------

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

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

Vermogen	270,00 kW (368 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	181 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	188 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.15 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.55 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	10,40 kW (14 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AA
Type omschrijving	Sedan

11. Afmetingen

Wielbasis	294 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.840 kg
Rijklaar gewicht	1.940 kg
Technisch limiet massa	2.600 kg
Wettelijk limiet massa	2.600 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 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	1.340 kg
Wettelijk limiet	1.340 kg
Spoorbreedte	161 cm