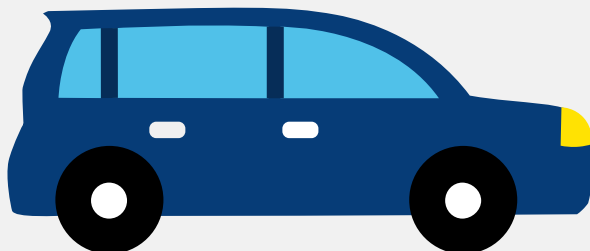


Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E63 AMG



Het kenteken H-599-HN hoort bij een Mercedes-benz E63 Amg. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-02-2008. De APK is geldig tot 23-11-2024. Het lege gewicht is 1.740 kg en de maximale toegestane massa is 2.360 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. As #1</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #2</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E63 Amg
Handelsbenaming	E63 Amg
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.607
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2008
Datum afgifte Nederland	28-03-2020
Datum laatste tenaamstelling	26-05-2023
APK vervaldatum	23-11-2024
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	8
Cilinderinhoud	6.208 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	378,00 kW (515 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	321 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.740 kg
Rijklaar gewicht	1.840 kg
Technisch limiet massa	2.360 kg
Wettelijk limiet massa	2.360 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.165 kg
Wettelijk limiet	1.165 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.245 kg
Wettelijk limiet	1.245 kg
Spoorbreedte	155 cm