

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ EQB 250



Het kenteken GDS-81-R hoort bij een Mercedes-benz Eqb 250. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-06-2024. De APK is geldig tot 28-06-2028. Het lege gewicht is 2.010 kg en de maximale toegestane massa is 2.725 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Eqb 250
Handelsbenaming	Eqb 250
Type	F2B
Variant	OYEUZ2
Uitvoering	ZZAAA74A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1909*22
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 63.906
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2024
Datum afgifte Nederland	28-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	28-06-2024

APK vervaldatum	28-06-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	EM0026
Snelheid beperking	160 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	111,00 kW (151 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	140,00 kW (191 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	172,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	449 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	561 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	469 cm
Breedte	183 cm
Wielbasis	283 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.010 kg
Rijklaar gewicht	2.110 kg
Technisch limiet massa	2.725 kg
Wettelijk limiet massa	2.725 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.235 kg

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet

1.500 kg