

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ EQS 580 4MATIC



Het kenteken KHN-21-B hoort bij een Mercedes-benz Eqs 580 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 25-09-2023. De APK is geldig tot 30-04-2028. Het lege gewicht is 2.485 kg en de maximale toegestane massa is 3.135 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Eqs 580 4matic
Handelsbenaming	Eqs 580 4matic
Type	E2EQSW
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 175.268
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-09-2023
Datum afgifte Nederland	06-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	06-05-2026
APK vervaldatum	30-04-2028
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Snelheid beperking	210 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	135,00 kW (184 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	213,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	620 km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

10. Afmetingen

Breedte	193 cm
Wielbasis	321 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.485 kg
Rijklaar gewicht	2.585 kg
Technisch limiet massa	3.135 kg
Wettelijk limiet massa	3.135 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	750 kg
-----------------------------	--------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.505 kg
Wettelijk limiet	1.505 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.695 kg
Wettelijk limiet	1.695 kg
Spoorbreedte	168 cm