

Autorapport (gratis versie)

ASTON MARTIN DBX707



Het kenteken S-678-XL hoort bij een Aston Martin Dbx707. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 27-12-2022. De APK is geldig tot 27-12-2026. Het lege gewicht is 2.245 kg en de maximale toegestane massa is 2.960 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Aston Martin
Model	Dbx707
Handelsbenaming	Dbx707
Type	AM8
Variant	G
Uitvoering	008L5WAGL520.0
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*6804*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 363.270
BPM tarief	€ 57.355
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-12-2022
Datum afgifte Nederland	25-04-2023
Datum laatste tenaamstelling	07-08-2023

APK vervaldatum	27-12-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.982 cm ³
Snelheid beperking	310 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

9. Afmetingen

Lengte	504 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	306 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.245 kg
Rijklaar gewicht	2.345 kg
Technisch limiet massa	2.960 kg
Wettelijk limiet massa	2.960 kg
Maximum massa samenstelling	5.660 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.700 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.390 kg
Wettelijk limiet	1.390 kg
Spoorbreedte	170 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.755 kg
Wettelijk limiet	1.755 kg
Spoorbreedte	168 cm