

Autorapport (gratis versie)

DODGE CHALLENGER SRT-8



Het kenteken XG-927-F hoort bij een Dodge Challenger Srt-8. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 12-06-2009. De APK is geldig tot 14-01-2027. Het lege gewicht is 1.780 kg en de maximale toegestane massa is 2.405 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	Dodge
Model	Challenger Srt-8
Handelsbenaming	Challenger Srt-8
Type	CHALLENGER SRT-8
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.167
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-06-2009
Datum afgifte Nederland	31-12-2018
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2019
APK vervaldatum	14-01-2027
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	8
Cilinderinhoud	6.059 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	317,00 kW (432 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	359 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	2
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. schroefveerkoker by motorruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.780 kg
Rijklaar gewicht	1.880 kg
Technisch limiet massa	2.405 kg
Wettelijk limiet massa	2.405 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.275 kg
Wettelijk limiet	1.275 kg
Spoorbreedte	160 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.275 kg
Wettelijk limiet	1.275 kg
Spoorbreedte	160 cm