

Autorapport (gratis versie)

MINI JOHN COOPER WORKS



Het kenteken X-126-ZF hoort bij een Mini John Cooper Works. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 28-02-2021. De APK is geldig tot 20-02-2026. Het lege gewicht is 1.292 kg en de maximale toegestane massa is 1.710 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	Mini
Model	John Cooper Works
Handelsbenaming	John Cooper Works
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Wit
Tweede kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 70.805
BPM tarief	€ 26.558
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2021
Datum afgifte Nederland	24-02-2024
Datum laatste tenaamstelling	24-02-2024
APK vervaldatum	20-02-2026
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	207 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	207 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

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

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe

10. Afmetingen

Wielbasis	247 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.292 kg
Rijklar gewicht	1.392 kg
Technisch limiet massa	1.710 kg
Wettelijk limiet massa	1.710 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	965 kg
Wettelijk limiet	965 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	775 kg

Wettelijk limiet	775 kg
Spoorbreedte	149 cm