

Autorapport (gratis versie)

MINI MINI ONE



Het kenteken 85-JGN-1 hoort bij een Mini Mini One. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 21-01-2008. De APK is geldig tot 24-09-2026. Het lege gewicht is 1.035 kg en de maximale toegestane massa is 1.510 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	Mini
Model	Mini One
Handelsbenaming	Mini One
Variant	ME31
Uitvoering	AA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0343*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.216
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-01-2008
Datum afgifte Nederland	13-05-2009
APK vervaldatum	24-09-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.397 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	246 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.035 kg
Rijklaar gewicht	1.135 kg
Technisch limiet massa	1.510 kg
Wettelijk limiet massa	1.510 kg
Maximum massa samenstelling	2.210 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	650 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	740 kg
Wettelijk limiet	740 kg
Spoorbreedte	147 cm