

Autorapport (gratis versie)

MINI MINI ONE



Het kenteken 93-SV-PH hoort bij een Mini Mini One. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 18-05-2006. De APK is geldig tot 04-03-2027. Het lege gewicht is 1.140 kg en de maximale toegestane massa is 1.565 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	RD31
Uitvoering	31
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0231*07
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 26.570
BPM tarief	€ 6.198
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-05-2006
Datum afgifte Nederland	18-05-2006
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2009
APK vervaldatum	04-03-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.140 kg
Rijklaar gewicht	1.240 kg
Technisch limiet massa	1.565 kg
Wettelijk limiet massa	1.565 kg
Maximum massa samenstelling	2.215 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	650 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	147 cm