

Autorapport (gratis versie)

JEEP WRANGLER SOFTTOP U9



Het kenteken 44-HJD-4 hoort bij een Jeep Wrangler Softtop U9. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 27-10-1989. De APK is geldig tot 15-08-2013. Het lege gewicht is 1.280 kg en de maximale toegestane massa is 1.900 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Jeep
Model	Wrangler Softtop U9
Handelsbenaming	Wrangler Softtop U9
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.858
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	27-10-1989
Datum afgifte Nederland	27-10-1989
Datum laatste tenaamstelling	01-08-2017
APK vervaldatum	15-08-2013
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope autoverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.464 cm ³

Controleer kilometerstand

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	76,00 kW (104 pk)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	237 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.280 kg
Rijklaar gewicht	1.380 kg
Technisch limiet massa	1.900 kg
Wettelijk limiet massa	1.900 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	640 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	800 kg
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.100 kg

Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	147 cm