

Autorapport (gratis versie)

VOLVO S80



Het kenteken XF-RH-33 hoort bij een Volvo S80. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 23-10-1998. De APK is geldig tot 15-11-2023. Het lege gewicht is 1.567 kg en de maximale toegestane massa is 2.090 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	S80
Handelsbenaming	S80
Variant	TS97
Uitvoering	TS97C5
Typegoedkeuringsnummer	E9*96/79*0028*01
Fabrikant	Volvo Car Corporation (nl)
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.935
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	23-10-1998
Datum afgifte Nederland	23-10-1998
Datum laatste tenaamstelling	16-11-2022
APK vervaldatum	15-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B6304S
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.922 cm ³
Topsnelheid	225 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,6 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	243 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	482 cm
Wielbasis	279 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.567 kg
Rijklaar gewicht	1.667 kg
Technisch limiet massa	2.090 kg
Wettelijk limiet massa	2.090 kg

Maximum massa samenstelling	3.890 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg
-----------------------------	----------