

Autorapport (gratis versie)

VOLVO 850 R



Het kenteken 43-PV-VS hoort bij een Volvo 850 R. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-04-1996. De APK is geldig tot 17-11-2024. Het lege gewicht is 1.493 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 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	Volvo
Model	850 R
Handelsbenaming	850 R
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.265
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	10-04-1996
Datum afgifte Nederland	21-12-2004
Datum laatste tenaamstelling	03-02-2007
APK vervaldatum	17-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.319 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

Midden op schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis

266 cm

11. Massa

Leeg gewicht

1.493 kg

Rijklaar gewicht

1.593 kg

Technisch limiet massa

2.000 kg

Wettelijk limiet massa

2.000 kg

Maximum massa samenstelling

3.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

500 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.600 kg

13. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Technisch limiet

1.040 kg

Wettelijk limiet

1.040 kg

Spoorbreedte

152 cm

14. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

1.010 kg

Wettelijk limiet

1.010 kg

Spoorbreedte

147 cm