

Autorapport (gratis versie)

VOLVO 850 2.5 I 20V



Het kenteken NH-RJ-80 hoort bij een Volvo 850 2.5 I 20v. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 04-01-1996. De APK is geldig tot 01-06-2020. Het lege gewicht is 1.403 kg en de maximale toegestane massa is 1.890 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|---------------|
| Merk | Volvo |
| Model | 850 2.5 20v |
| Handelsbenaming | 850 2.5 20v |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Sedan |
| Kleur | Groen |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 04-01-1996 |
| Datum afgifte Nederland | 04-01-1996 |
| Datum laatste tenaamstelling | 13-09-2017 |
| APK vervaldatum | 01-06-2020 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

Goedkope autoverzekering

5. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 5 |
| Cilinderinhoud | 2.435 cm ³ |

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 2 |
| Vermogen | 125,00 kW (170 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 86 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.650 dB(A) |

7. Brandstof #2

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Lpg |
| Emissieklasse | 2 |
| Vermogen | 125,00 kW (170 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 86 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.650 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 | R. op schutbord onder motorkap |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 266 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.403 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.503 kg |
| Technisch limiet massa | 1.890 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.890 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.490 kg |

12. Trekracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 500 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.600 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.020 kg |

| | |
|------------------|----------|
| Wettelijk limiet | 1.020 kg |
| Spoorbreedte | 152 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 900 kg |
| Wettelijk limiet | 900 kg |
| Spoorbreedte | 147 cm |