

Rapportdatum 21-10-2025
Rapportnummer 29.723.170

Kenteken

1-TJH-07

Merk/Handelsbenaming

VOLVO S60

Laatst geregistreeerde tellerstand

220.650 km

Datum eerste afgifte in Nederland

25-02-2014

Datum eerste toelating

25-02-2014

LOGISCH*
OORDEEL**Tellerstanden**

Datum	Tellerstand	Land
21-10-2025	220.650 km	Nederland
20-10-2025	220.650 km	Nederland
13-10-2025	220.641 km	Nederland
11-09-2025	220.574 km	Nederland
25-11-2024	200.009 km	Nederland
05-12-2023	187.641 km	Nederland
25-11-2023	187.030 km	Nederland
14-10-2023	187.028 km	Nederland
13-01-2023	174.649 km	Nederland
27-01-2022	154.823 km	Nederland
24-01-2022	154.817 km	Nederland
24-01-2022	154.817 km	Nederland
15-01-2022	153.661 km	Nederland
28-12-2021	153.629 km	Nederland

Datum	Tellerstand	Land
03-11-2021	150.491 km	Nederland
15-09-2021	146.211 km	Nederland
16-08-2021	143.275 km	Nederland
10-07-2020	116.408 km	Nederland
31-01-2020	110.569 km	Nederland
05-11-2019	106.150 km	Nederland
30-11-2018	78.903 km	Nederland
08-11-2017	49.912 km	Nederland
07-11-2017	49.912 km	Nederland
08-07-2017	49.759 km	Nederland
09-06-2016	41.387 km	Nederland
28-03-2015	32.426 km	Nederland
24-03-2015	32.426 km	Nederland
24-03-2015	32.426 km	Nederland

*** LOGISCH**

De geregistreeerde tellerstand is steeds hoger dan de daarvoor geregistreeerde tellerstand. Wij oordelen dan dat de tellerstand logisch verklaarbaar is.



Rapportdatum
21-10-2025**Kenteken**
1TJH07**Overige tellerstanden**

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
08-01-2015	32.250 km	Nederland
08-01-2015	32.250 km	Nederland
11-11-2014	32.240 km	Nederland
11-11-2014	32.237 km	Nederland

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
--------------	--------------------	-------------





Rapportdatum

21-10-2025

Kenteken

1TJH07

Voertuig

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
APK geldig tot (vervaldatum APK)	24-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	21-10-2025
Catalogusprijs	€ 39.890

Milieuprestaties

Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	110,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	159 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	5

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Sedan
Aantal zitplaatsen	5
Kleur	ZWART

Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.596 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1401 kg
Toegestane max. massa voertuig	2030 kg
Massa rijklaar	1501 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	750 kg
Aanhangwagen geremd	1600 kg
Middenas geremd	1600 kg

Status van het voertuig**Omschrijving status****Periode**

Kenteken geschorst	09-12-2023 t/m 08-03-2024
--------------------	---------------------------

Eigenaar/houders**Eigenaar/houder****Periode**

**Eigenaar/houder****Periode**

Erkend Bedrijf	21-10-2025 t/m heden
Erkend Bedrijf	11-09-2025 t/m 21-10-2025
Natuurlijk persoon	25-11-2023 t/m 11-09-2025
Erkend Bedrijf	14-10-2023 t/m 25-11-2023
Natuurlijk persoon	27-01-2022 t/m 14-10-2023
Erkend Bedrijf	24-01-2022 t/m 27-01-2022
Natuurlijk persoon	15-01-2022 t/m 24-01-2022
Erkend Bedrijf	28-12-2021 t/m 15-01-2022
Natuurlijk persoon	08-11-2017 t/m 28-12-2021
Erkend Bedrijf	08-07-2017 t/m 08-11-2017
Natuurlijk persoon	28-03-2015 t/m 08-07-2017

APK-geschiedenis**Datum APK Resultaat Opmerkingen**

25-11-2024	Goedgekeurd	
05-12-2023	Goedgekeurd	
13-01-2023	Goedgekeurd	

Terugroepactie informatie**Openstaand Datum Omschrijving defect**

Nee	29-06-2020	De veiligheidsgordelkabel van de voorstoelen kan uitrekken en uiteindelijk breken.
-----	------------	--

Materiële gevolgen

De veiligheidsgordelkabel van de voorstoelen kunnen uitrekken en de bevestiging van de veiligheidskabel kan breken waardoor de veiligheidsgordel niet kan worden vastgehouden bij een aanrijding.

Mogelijk gevaar

Verhoogde kans op letsel bij een ongeval

Nee	10-11-2016	Door een te snelle opwarming van de koude motor kan er lekkage optreden van koelvloeistof en motorolie. Een te snelle opwarming treedt vooral op bij een direct zware belasting van de motor en een zeer lage buitentemperatuur.
-----	------------	--

Materiële gevolgen

Lekkage van motorolie op hete motordelen en het wegdek, ontwikkeling van brand.

Mogelijk gevaar



Openstaand	Datum	Omschrijving defect
		Brand met letselschade
		Een (verkeers)ongeval met letselschade

Proclaimer

De RDW registreert gegevens van voertuigen, eigenaren/houders en documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Sommige informatie is ook beschikbaar voor andere organisaties of personen. De RDW controleert of de gegevens kloppen. Ziet u toch iets wat niet klopt, laat het ons weten. Dan onderzoeken we dit.

