

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	V O L V O	2 6 4 (GL od. GLE) (ab Fgst.-Nr. 2646..062105)	CH 0850 82

Hersteller AKTIEBOLAGET VOLVO, Göteborg (S) oder VOLVO EUROPA NV, Gent (B)
 Erkennungsmerkmale "2646.." vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse
 Fahrgestellnummer rechts, am vorderen Türpfosten
 Motorkennzeichen "498616-498619" od. "498624-627" links vorn unten seitlich auf Block vor Oelfilter (Plakette)
 Hauptimporteur Automobiles VOLVO SA., Industriering, 3250 Lyss / F. Häusermann, 8048 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug 2646 M1 062194 Unveränderliche Zeichen im Typencode 2646

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4

Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe mech. synchr. a.W. Overdrive oder Automat

Anzahl Gänge 4/4+OD/3 Stufen Achsantrieb HR

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, je Kreis 1 Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR

Hilfsbremse 1. oder 2. Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR

Dauerbremse Druckdifferenzschalter mit separater Kontrollampe

2-Kreis-Kontrolle

Motor

Marke VOLVO Typ B 27 E (Inj.)

Bauart V Takte 4

Treibstoff B Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6

Bohrung 88 Hub 73

Hubraum 2663 Steuer-PS 13,56

Leistungs-PS 109 kW bei U/min 5700
(148 DIN)

Lärm (Nahfeld) 86 dB/A bei U/min 4275 *

Schalldämpfer 3 Töpfe: 293xØ 132 / 340xØ 170 / 555xØ 160

Abgasprüfung ECE-15/03 **

Entstörung ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 4. Art; D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten Ar4 (B) Rückspiegel innen + links

Unterlegkeil - Zugvorrichtung -

Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3

Masse innen aussen

Länge 4878 Achsabstand 2650

Breite 1720 Doppelachse v h

Höhe 1470 Spurweite v 1430 h 1360

Ueberhang s v h Spurweite v h

958 h 9700 Spurkreis l 9700 r 9700

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht 760 630 1390

Nutzlast 100 250 350

Gesamtgewicht 860 880 1740

Fabrikgarantie 1900

Reifen grösse 185/70 SR 14 185/70 SR 14 (Varianten +)

Ply / bar R / 2,1 R / 2,4 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft 950 1050

für V max 180 km/h 180 km/h

M. A.

Garantierte Anhängelast gebremst 1500 1500

Garantierte Anhängelast ungebremst 1200 1200

Garantiertes Gesamtzuggewicht -

Geprüfte Anhängelast 1100 1390

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 180 174 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

zul. Stützlast auf Anhängerkupplungspunkt 75 kg

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) separat
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	Sl (E)
Richtungsblinker	v l (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit/22% Waschanlage
Warnvorrichtungen	KLAXON CH 5 0701 02 + MIXO CH 5 0102 03 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Personenwagen</u>		
Marke und Typ	<u>V O L V O 2 6 4</u>		
Typenscheinnummer	CH	<u>0850 82</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>		
Plätze	total	<u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1390</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Nutzlast	<u>-</u>	Steuer-PS	<u>13,56</u>
Gesamtgewicht	<u>1900</u>	Hubraum	<u>2663</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, M2, 1A 3,73 = 80 dB/A
Vorbeifahrt 50 km/h, A2 1A 3,54 = 76 dB/A
- **) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse
CO-Messung: mech. Getriebe = 1,3 % bei 1050 U/min, autom. Getriebe = 1,2 % bei 1100 U/min
- +) Felgen : 5 1/2 J x 14, Stahl oder Leichtmetall "VOLVO"
Reifenvariante : 185 SR 14, Tragkraft pro Achse v = 1000 kg (1,9) h = 1180 kg (2,3) V/max. 180 km/h

Eintrag im Fahrzeugausweis:

-Nutzlast des Dachrostes maximal 100 kg (Code 102)

Ersetzt TS CH 0850 82 vom 21.-25.8.1978 Motorkennzeichen

Ort und Datum der Prüfung
Göteborg, 21.- 25.8.1978

Bern, 25.9.1979

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung