

Volvo 850 VIN

Diese Informationen sind in der VIN (Vehicle Identification Number), auch Fahrgestellnummer genannt, codiert.

Beispiel-VIN-Nummer:

YV1LW65F2Y2123456

Herstellercode	Fahrzeugtyp	Türen	Motor	Emmissionen	Getriebe	Modelljahr	Fabrikcode	lfd. Nummer
YV1	L	W	65	F	2	Y	2	123456

Hersteller Code

YV1 = PKW YV2 = LKW YV3 = Bus YV4 = Mehrzweck 4V1 = LKW 4V2 = 4V3 =
4V4 = LKW 4V5 = LKW 4V6 = 4VL = 4VM= 4VZ = MHA = Zentrale Agentur

Plattform

L
P80

Türen

S W
4 5

Motortyp

41 = B5202S	45 = B5204FS	46 = B5204T2	47 = B5204T	50 = B5234T4	51 = B5252FS	54 = B5234S
55 = B5254FS	56 = B5254T	57 = B5234T (T) EXC	58 = B5234T5	59 = B5234T (T)	72 = D5252T	

Emmissionscode:
Daten fehlen

Getriebe:

2 = Schaltgetriebe [M56](#), [M59](#) 3 = Schaltgetriebe [M58](#) 6 = Automatikgetriebe AW42

Modelljahr:

N = 1992 P = 1993 R=1994 S = 1995 T = 1996 V = 1997

Fabrikcode:

0 = Schweden, Werk Kalmar	1 = Schweden, Werk Torslanda VCT 21 (Göteborg)	2 = Belgien, Gent VCG 2	3 = Kanada
4 = Italien, - Bertone Modelle 240	5 = Malaysia	6 = Australien	7 = Indonesien
A = Schweden, Werk Uddevalla (Volvo Cars / TWR (Tom Walkinshaw Racing))	B = Italien, - Bertone Chongq 31	D = Italien, Bertone Modelle 780	E = Singapur
F = Niederlande, (NedCar)	J = Schweden, Werk Uddevalla VCU 38 (Volvo Cars / Pininfarina Sverige AB)		

Position des Fahrgestells / der Fahrgestellnummer: Auf einer genieteten Metallplatte am vorderen Innenflügel in der Nähe. Die Nummer zeigt die Sicherheitszeichen von Volvo.

Sichtbare Fahrgestellnummer: Durch die Seite der Windschutzscheibe auf einer schwarzen Metallplatte

Gestempelte Nummer: In der Mitte der Trennwand.

Position der Motornummer: Oben hinten am Block auf einer horizontalen Nase in einem Punktmatrixformat.