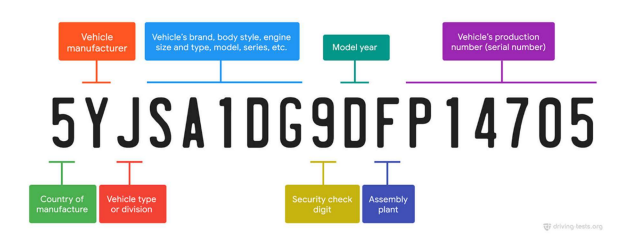
# VIN szám (alvázszám)

### VIN szám helye és jelentése:



## A kód felépítése: - kettő szabvány van használatban -

A karakter helyzete	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ISO 3779	Gyártómű világkódja			A jármű típusa, kivitele					Sorszám								
Észak- Amerika		yártón lágkód		A gé	pkoc	si, járr	nű kiv	itele	Ellenőrző- összeg	Modell- év	Gyártósor kódja	Sorszám					



Forrás: https://driving-tests.org/vin-decoder/

### A gyártó világkódja:

### S-Z = Európa

SA-SM – Egyesült Királyság

SN-ST – Németország

SU-SZ – Lengyelország

S1-S4 - Lettország

\$5-\$0 – nem használt

TA-TH - Svájc

TJ-TP - Csehország,

korábban: Csehszlovákia

**TR-TV** – Magyarország

TW-T1 – Portugália

T2-T0 – nem használt

**UA-UG** – nem használt

UH-UM - Dánia

UN-UT - Írország

UU-UZ - Románia

U1-U4 - nem használt

U5-U7 - Szlovákia

U8-U0 - nem használt

VA-VE – Ausztria

VF-VR – Franciaország

VS-VW – Spanyolország

VX-V2 - Jugoszlávia

V3-V5 – Horvátország

V6-V0 – Észtország

WA-W0 – Németország

XA-XE – Bulgária

XF-XK – Görögország

XL-XR – Hollandia

XS-XW - Szovjetunió

XX-X2 – Luxembourg

X3-X0 – Oroszország

YA-YE - Belgium

YF-YK - Finnország

YL-YR - Málta

YS-YW - Svédország

YX-Y2 - Norvégia

Y3-Y5 – Fehéroroszország

Y6-Y0 – Ukrajna

ZA-ZR – Olaszország

ZS-ZW – nem használt

ZX-Z2 - Szlovénia

Z3-Z5 – Litvánia

**Z6-Z0** – nem használt

# Modell év kódolás (10. karakter):

#### Model-Year Codes 1980-2035

Every tenth character in a VIN reveals the model year. Use the table below to decode any vehicle from 1980 through 2035.

Code	Year	Code	Year	Code	Year	Code	Year
A	1980	L	1990	Y	2000	Α	2010
В	1981	М	1991	1	2001	В	2011
С	1982	N	1992	2	2002	С	2012
D	1983	Р	1993	3	2003	D	2013
E	1984	R	1994	4	2004	E	2014
F	1985	S	1995	5	2005	F	2015
G	1986	Т	1996	6	2006	G	2016
Н	1987	V	1997	7	2007	Н	2017
J	1988	W	1998	8	2008	J	2018
K	1989	X	1999	9	2009	К	2019
L	2020	M	2021	N	2022	Р	2023
R	2024	S	2025	Т	2026	V	2027
W	2028	X	2029	Υ	2030	1	2031
2	2032	3	2033	4	2034	5	2035

#### Linkek:

https://hu.wikipedia.org/wiki/Alv%C3%A1zsz%C3%A1m

https://alapjarat.hu/aktualis/jarmu-azonosito-szam-vin-es-vin-dekoderek