



## Die VIN-Abfrage über SilverDAT

Die Fahrzeug-Identifizierungsnummer (Abk. FIN, im Englischen VIN) ist die international genormte, 17-stellige Nummer, mit der ein Kraftfahrzeug identifiziert werden kann. Sie besteht aus einer Herstellerkennung, zum Beispiel WDB für Mercedes-Benz oder WWV für Volkswagen und einem herstellerspezifischen Schlüssel. Manche Hersteller haben verschiedene Herstellerkennungen.

Die VIN-Abfrage ist eine SilverDAT-Funktion, mit deren Hilfe die Fahrzeugidentifikation über die Erfassung der Fahrgestellnummer bzw. VIN (Vehicle-Identification-Number) erfolgt. Die Fahrzeugdaten (inkl. der jeweiligen Serien- und Sonderausstattungen) werden dazu in den meisten Fällen von den Datenbanken der Hersteller und Importeure abgerufen und nach einer Übersetzung in die DAT-Datenlogik im Rechenzentrum der DAT an die Kunden übertragen.

## Verfügbarkeit der VIN-Abfrage über SilverDAT

### Personenkraftwagen

- **Abarth** Fahrzeuge ab Baujahr 2007
- **Alfa Romeo** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Alpine** Fahrzeuge ab Baujahr 2017
- **Audi** Fahrzeuge ab Baujahr 1996
- **BMW** Fahrzeuge ab Baujahr 1990.
- **Cadillac** Fahrzeuge ab Baujahr 2015
- **Chevrolet** Fahrzeuge ab Baujahr 2005
- **Chrysler** Fahrzeuge ab Baujahr 2006
- **Citroën** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Corvette\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2015
- **Cupra** Fahrzeuge ab Baujahr 2018
- **Dacia** Fahrzeuge ab Baujahr 2005
- **Daihatsu\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2003
- **Dodge** Fahrzeuge ab Baujahr 2006
- **DS** Fahrzeuge ab Baujahr 2015
- **Fiat** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Ford** Fahrzeuge ab Baujahr 1996
- **Honda** Fahrzeuge ab Baujahr 2003
- **Hyundai** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Infiniti\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2003
- **Jaguar** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Jeep** Fahrzeuge ab Baujahr 2006
- **Kia** Fahrzeuge ab Baujahr 2004
- **LADA\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Lancia** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Land Rover** Fahrzeuge ab Baujahr 2007
- **Lexus** Fahrzeuge ab Baujahr 1998
- **Maserati\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2002
- **Mazda** Fahrzeuge ab Baujahr 2006
- **Mercedes-Benz** Fahrzeuge ab Baujahr 1990



- **MINI** Fahrzeuge ab Baujahr 2001.
- **Mitsubishi** Fahrzeuge ab Baujahr 2002
- **Nissan** Fahrzeuge ab Baujahr 2004
- **Opel** Fahrzeuge ab Baujahr 1998. Nicht mögliche VIN-Abfragen: VIN mit Null (0) ab der vierten bis einschließlich der siebten Stelle (Beispiel: W0L000031V7076656)
- **Peugeot** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Porsche** Fahrzeuge ab Baujahr 1996
- **Renault** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Saab\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Seat** Fahrzeuge ab Baujahr 1999
- **Škoda** Fahrzeuge ab Baujahr 1996
- **Smart** Fahrzeuge ab Baujahr 1999 mit dem Weltherstellercode „WME“ (Beispiel: WME4503001H174645, WME01MC01YH075381)
- **SsangYong\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2007
- **Subaru** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Suzuki\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Tesla\*** Fahrzeuge ab Baujahr 2015
- **Toyota** Fahrzeuge ab Baujahr 1998
- **Volkswagen VW** Fahrzeuge ab Baujahr 1996
- **Volvo** Fahrzeuge ab Baujahr 2002

## Transporter

- **Citroën** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Fiat** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Ford** Fahrzeuge ab Baujahr 1996
- **Hyundai** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Iveco** Fahrzeuge ab Baujahr 2011
- **Kia** Fahrzeuge ab Baujahr 2004
- **Mercedes-Benz** Fahrzeuge ab Baujahr 1996
- **Nissan** Fahrzeuge ab Baujahr 2004
- **Opel** Fahrzeuge ab Baujahr 1998
- **Peugeot** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Renault** Fahrzeuge ab Baujahr 2000
- **Toyota** Fahrzeuge ab Baujahr 1998
- **Volkswagen VW** Fahrzeuge ab Baujahr 1996

## Kraftrad

- **Honda** Fahrzeuge ab Baujahr 2003
- **BMW** Fahrzeuge ab Baujahr 1996

## Lastkraftwagen

- **Mercedes-Benz** Fahrzeuge ab Baujahr 1997 (nur Modelle Atego, Actros, Axor, Vario)
- **MAN** Fahrzeuge ab Baujahr 2000 (nur Modelle TGA, TGL, TGM, TGS, TGX)

\*) Bei diesen Herstellern/Marken kommen die Informationen der Serien- und Sonderausstattungen aus der herstellerstandardisierten und auf der Basis von Herstellerangaben erstellten DAT Datenbank.

## Nutzungsrechte der DAT VIN-Abfrage nach Branchen

	Hersteller und Marken	Branchen						Doppelabruf*		
		Fabrikathändler und Niederlassungen	Freie Betriebe	Sachverständige	Versicherungen	Finanzwesen	Sonstige	Nein	24 Std.	48 Std.
1.	Abarth	x	x	x	x	x	x	x		
2.	Alfa Romeo	x	x	x	x	x	x	x		
3.	Alpine	x	x	x	x	—	—	x		
4.	Audi	x	x	x	x	x	x			x
5.	BMW	x	x	x	x	—	—	x		
6.	Cadillac	x	x	x	x	x	x	x		
7.	Chevrolet	x	x	x	x	x	x	x		
8.	Chrysler	x	x	x	x	x	x	x		
9.	Citroën	x	x	x	x	x	x	x		
10.	Corvette	x	x	x	x	x	x	x		
11.	Cupra	x	x	x	x	x	x			x
12.	Dacia	x	x	x	x	—	—	x		
13.	Daihatsu	x	x	x	x	x	x	x		
14.	Dodge	x	x	x	x	x	x	x		
15.	DS	x	x	x	x	x	x	x		
16.	Fiat	x	x	x	x	x	x	x		
17.	Ford	x	x	x	x	x	x		x	
18.	Honda	x	x	x	x	—	—	x		
19.	Hyundai	x	x	x	x	x	x	x		
20.	Infiniti	x	x	x	x	x	x	x		
21.	Iveco	x	x	x	x	x	x	x		
22.	Jaguar	x	x	x	x	x	x			x
23.	Jeep	x	x	x	x	x	x	x		
24.	Kia	x	x	x	x	—	—	x		
25.	LADA	x	x	x	x	x	x	x		
26.	Lancia	x	x	x	x	x	x	x		
27.	Land Rover	x	x	x	x	x	x			x
28.	Lexus	x	x	x	x	x	x			x
29.	MAN	x	x	x	x	x	x		x	
30.	Maserati	x	x	x	x	x	x	x		
31.	Mazda	x	x	x	x	x	x	x		
32.	Mercedes-Benz	x	x	x	x	—	—			x
33.	MINI	x	x	x	x	—	—	x		
34.	Mitsubishi	x	x	x	x	x	x		x	
35.	Nissan	x	x	x	x	x	x			x
36.	Opel	x	x	x	x	x	x	x		
37.	Peugeot	x	x	x	x	x	x	x		
38.	Porsche	x	x	x	x	x	x		x	
39.	Renault	x	x	x	x	—	—	x		
40.	Saab	x	x	x	x	x	x	x		
41.	Seat	x	x	x	x	x	x			x
42.	Škoda	x	x	x	x	x	x			x
43.	Smart	x	x	x	x	—	—			x
44.	SsangYong	x	x	x	x	x	x	x		
45.	Subaru	x	x	x	x	x	x		x	
46.	Suzuki	x	x	x	x	x	x	x		
47.	Tesla	x	x	x	x	x	x	x		
48.	Toyota	x	x	x	x	x	x			x
49.	Volkswagen VW	x	x	x	x	x	x			x
50.	Volvo	x	x	x	x	x	x	x		

\*Doppelabrufe möglich (x): Zugriffe eines DAT-Kunden auf die gleiche VIN in 24 bzw. 48 Stunden zählen nur einmal.



## VIN request using SilverDAT

The Vehicle Identification Number (VIN) is an internationally standardized 17-character code used for definite vehicle identification. It consists of a manufacturer code such as WDB for Mercedes-Benz or WWV for Volkswagen, and a manufacturer-specific key code. Some manufacturers use various manufacturer codes.

VIN request is a feature of SilverDAT. It identifies a vehicle by means of the VIN entered into the system. The actual vehicle data (including standard and optional equipment) is in most cases downloaded from the databases of manufacturers and importers. SilverDAT then transfers this vehicle data to SilverDAT customers after recoding the data at the DAT computing center (the data is translated into the DAT data logic system).

## Availability of VIN request using SilverDAT

### Passenger cars

- **Abarth** vehicles as of manufacturing year 2007
- **Alfa Romeo** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Alpine** vehicles as of manufacturing year 2017
- **Audi** vehicles as of manufacturing year 1996
- **BMW** vehicles as of manufacturing year 1990.
- **Cadillac** vehicles as of manufacturing year 2015
- **Chevrolet** vehicles as of manufacturing year 2005
- **Chrysler** vehicles as of manufacturing year 2006
- **Citroën** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Corvette\*** vehicles as of manufacturing year 2015
- **Cupra** vehicles as of manufacturing year 2018
- **Dacia** vehicles as of manufacturing year 2005
- **Daihatsu\*** vehicles as of manufacturing year 2003
- **Dodge** vehicles as of manufacturing year 2006
- **DS** vehicles as of manufacturing year 2015
- **Fiat** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Ford** vehicles as of manufacturing year 1996
- **Honda** vehicles as of manufacturing year 2003
- **Hyundai** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Infiniti\*** vehicles as of manufacturing year 2003
- **Jaguar** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Jeep** vehicles as of manufacturing year 2006
- **Kia** vehicles as of manufacturing year 2004
- **LADA\*** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Lancia** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Land Rover** vehicles as of manufacturing year 2007
- **Lexus** vehicles as of manufacturing year 1998
- **Maserati\*** vehicles as of manufacturing year 2002
- **Mazda** vehicles as of manufacturing year 2006
- **Mercedes-Benz** vehicles as of manufacturing year 1990



- **MINI** vehicles as of manufacturing year 2001.
- **Mitsubishi** vehicles as of manufacturing year 2002
- **Nissan** vehicles as of manufacturing year 2004
- **Opel** vehicles as of manufacturing year 1998. VIN requests are not possible if there are zeros (0) from the fourth up to and including the seventh digit (Example:W0L000031V7076656)
- **Peugeot** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Porsche** vehicles as of manufacturing year 1996
- **Renault** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Saab\*** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Seat** vehicles as of manufacturing year 1999
- **Škoda** vehicles as of manufacturing year 1996
- **Smart** vehicles as of manufacturing year 1999 with manufacturer code “WME” (Example: WME4503001H174645, WME01MC01YH075381)
- **SsangYong\*** vehicles as of manufacturing year 2007
- **Subaru** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Suzuki\*** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Tesla\*** vehicles as of manufacturing year 2015
- **Toyota** vehicles as of manufacturing year 1998
- **Volkswagen VW** vehicles as of manufacturing year 1996
- **Volvo** vehicles as of manufacturing year 2002

## Transporters

- **Citroën** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Fiat** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Ford** vehicles as of manufacturing year 1996
- **Hyundai** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Iveco** vehicles as of manufacturing year 2011
- **Kia** vehicles as of manufacturing year 2004
- **Mercedes-Benz** vehicles as of manufacturing year 1996
- **Nissan** vehicles as of manufacturing year 2004
- **Opel** vehicles as of manufacturing year 1998
- **Peugeot** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Renault** vehicles as of manufacturing year 2000
- **Toyota** vehicles as of manufacturing year 1998
- **Volkswagen VW** vehicles as of manufacturing year 1996

## Motorcycles

- **Honda** vehicles as of manufacturing year 2003
- **BMW** vehicles as of manufacturing year 1996

## Trucks

- **Mercedes-Benz** vehicles as of manufacturing year 1997 (only models Atego, Actros, Axor, Vario)
- **MAN** vehicles as of manufacturing year 2000 (only models TGA,TGL,TGM,TGS,TGX)

**\*)** For this manufacturer/brand, the information about standard and optional equipment is taken from the DAT database, which contains standardized manufacturer information on the basis of official manufacturer documents.

## Rights to use DAT VIN request in branches

	Manufacturers and brands	Branches						Double request*		
		Franchised dealer and manufacturer owned dealer	Independent dealer	Experts	Insurances	Financial institutions	Other	No	24 h	48 h
1.	Abarth	x	x	x	x	x	x	x		
2.	Alfa Romeo	x	x	x	x	x	x	x		
3.	Alpine	x	x	x	x	—	—	x		
4.	Audi	x	x	x	x	x	x			x
5.	BMW	x	x	x	x	—	—	x		
6.	Cadillac	x	x	x	x	x	x	x		
7.	Chevrolet	x	x	x	x	x	x	x		
8.	Chrysler	x	x	x	x	x	x	x		
9.	Citroën	x	x	x	x	x	x	x		
10.	Corvette	x	x	x	x	x	x	x		
11.	Cupra	x	x	x	x	x	x			x
12.	Dacia	x	x	x	x	—	—	x		
13.	Daihatsu	x	x	x	x	x	x	x		
14.	Dodge	x	x	x	x	x	x	x		
15.	DS	x	x	x	x	x	x	x		
16.	Fiat	x	x	x	x	x	x	x		
17.	Ford	x	x	x	x	x	x		x	
18.	Honda	x	x	x	x	—	—	x		
19.	Hyundai	x	x	x	x	x	x	x		
20.	Infiniti	x	x	x	x	x	x	x		
21.	Iveco	x	x	x	x	x	x	x		
22.	Jaguar	x	x	x	x	x	x			x
23.	Jeep	x	x	x	x	x	x	x		
24.	Kia	x	x	x	x	—	—	x		
25.	LADA	x	x	x	x	x	x	x		
26.	Lancia	x	x	x	x	x	x	x		
27.	Land Rover	x	x	x	x	x	x			x
28.	Lexus	x	x	x	x	x	x			x
29.	MAN	x	x	x	x	x	x		x	
30.	Maserati	x	x	x	x	x	x	x		
31.	Mazda	x	x	x	x	x	x	x		
32.	Mercedes-Benz	x	x	x	x	—	—			x
33.	MINI	x	x	x	x	—	—	x		
34.	Mitsubishi	x	x	x	x	x	x		x	
35.	Nissan	x	x	x	x	x	x			x
36.	Opel	x	x	x	x	x	x	x		
37.	Peugeot	x	x	x	x	x	x	x		
38.	Porsche	x	x	x	x	x	x		x	
39.	Renault	x	x	x	x	—	—	x		
40.	Saab	x	x	x	x	x	x	x		
41.	Seat	x	x	x	x	x	x			x
42.	Škoda	x	x	x	x	x	x			x
43.	Smart	x	x	x	x	—	—			x
44.	SsangYong	x	x	x	x	x	x	x		
45.	Subaru	x	x	x	x	x	x		x	
46.	Suzuki	x	x	x	x	x	x	x		
47.	Tesla	x	x	x	x	x	x	x		
48.	Toyota	x	x	x	x	x	x			x
49.	Volkswagen VW	x	x	x	x	x	x			x
50.	Volvo	x	x	x	x	x	x	x		

\* If double request is possible (x) the DAT- VIN request of exactly the same VIN within 24 or 48 hours is counted once.