



DAT
AUSTRIA

VIN-Abfrage

über

SilverDAT®

VIN-Abfrage über SilverDAT

- Vereinfachte Fahrzeugauswahl inkl. der Serien- und Sonderausstattungen über die Fahrgestellnummer bzw. VIN (Vehicle-Identification-Number) aus den Datenbanken der angeschlossenen Hersteller
- Voraussetzungen: Freischaltungsvereinbarung, Internetzugang
- Folgende der in Österreich zugelassenen Fahrzeuge können über die SilverDAT-VIN-Abfrage identifiziert werden. Die Hersteller sind: Abarth, Alfa Romeo, Alpine, Audi, BMW PKW und Kraftrad, Cadillac, Chevrolet, Chrysler, Citroen, Cupra, Dacia, DS, Dodge, Fiat Pkw und Transporter, Ford Pkw und Transporter, Hyundai (PKW), Iveco Daily Transporter, Jeep, Kia Pkw und Transporter, Lancia, Lexus, MAN, Mazda, MINI, Mercedes-Benz Pkw, Transporter (ausser Vito und Viano 4x4) und Lkw, Nissan PKW und Transporter, Opel PKW und Transporter, Peugeot PKW und Transporter, Porsche, Renault PKW und Transporter, Seat, Škoda, Subaru, Smart (bis 10/2024), Toyota (PKW), Volkswagen und Volvo.
- Bei folgenden der in Österreich zugelassenen Fahrzeuge kommen die Informationen der Serien- und Sonderausstattungen aus der herstellerstandardisierten und auf der Basis von Herstellerangaben erstellten DAT Datenbank: Daihatsu, Honda, Hyundai (Transporter), Infiniti, Jaguar, Lada, Land Rover, Masarati, Mitsubishi, Saab, SsangYong, Suzuki und Tesla (*Stand Juni 2024*)

Mit der **VIN-Abfrage** über SilverDAT wird die Fahrzeugidentifikation inklusive der Serien- und Sonderausstattungen wesentlich vereinfacht. Über die Erfassung der Fahrgestellnummer (Vehicle-Identification-Number) werden die entsprechenden Fahrzeugdaten sekundenschnell von den angeschlossenen Datenbanken der Hersteller über das Rechenzentrum der DAT direkt an die einzelnen SilverDAT-Nutzer übertragen. Die VIN-Abfrage kann in der Gebrauchtfahrzeug-Bewertung und in der Fahrzeug-Instandsetzungskalkulation gestartet werden.

VIN-Abfrage in der SilverDAT Gebrauchtfahrzeug-Bewertung:

Kontrolle der Ausstattungen des ermittelten Fahrzeugs

Durch die VIN-Abfrage, ermitteln Sie zielsicher das Fahrzeug.

Suchbaum:

- Fahrzeugart: Pkw, SUV, Kleintransporter
- Hersteller: Volkswagen
- Haupttyp: Passat Variant (365)(07.2014->)
- Untertyp: Alltrack 4Motion BMT/Start/Stop
- Fahrzeugbilder:
- Motor: Motor 2,0 Ltr. - 110 kW TDI
- Getriebe: Getriebe 6-Gang
- Marktindex: AT - ab5 2.0 TDI BMT/Start-Stop EU6, 2015 - 2017

Wenn Sie auf das Buchsymbol klicken, erhalten Sie untenstehendes Fenster mit Informationen:

Ergebnis der VIN-Abfrage

Herstellerhinweis

Das Ergebnis aus der VIN-Abfrage enthält Angaben vom Hersteller, an denen die Deutsche Automobil Treuhand GmbH die erforderlichen Rechte zur Aufbearbeitung und Veröffentlichung hat.

Modellidentifizierung

VIN	WWWZZ3CZGE073610		
DAT Europa-Code®	01 905 115 033 0001 kz:0	Baujahr	2015
Bestimmungsland	Österreich		

Ausstattungen

DAT-Nummer	Herstellercode	Text
	OB4	Radstand
	OEN	Einbau Differenzierung für Getriebe"MQ 350" -- Fahrzeugteile --
	OF5	Kraftstoffsystem Diesel
	OFA	Fertigungsablauf Standard
	OC4	Geräuschabminderung

Hier sehen Sie, ob das von Ihnen abgefragte Fahrzeug für Österreich gebaut wurde.

Hier sehen Sie die ermittelten Ausstattungen und können ggf. nachträglich hinzugefügte Ausstattungen addieren:

The screenshot shows the DAT GROUP software interface for a Volkswagen Passat Variant Alltrack 4Motion BMT/Start/Stop. The main section displays two columns of equipment: 'Verfügbare Ausstattungen' (Available Equipment) and 'Vorhandene Ausstattungen' (Existing Equipment). The 'Vorhandene Ausstattungen' column is highlighted with a red circle. Below this, the 'Zusatzausstattungen' (Additional Equipment) section is visible, showing a list of optional features with their respective prices and status.

Bei Sonderausstattungen werden die Preise automatisch übernommen:

Sonderausstattung	Preispreis	Abw.	%	DAT	Manuell
Active Info-Display (Instrumentenanzeige digital)	537,60	T2 *		118,39	
Anhängerkupplung (Kugelkopf schwenkbar)	1.036,80	T2 *		228,32	
Audio-Navigationssystem Discover Pro (mit Festplattenspeicher)	2.001,92	T2 *		440,86	
Fahrerassistenz-System: Anhänger-Rangierassistent (Trailer Assst.) inkl. Parkenassistent	610,56	T2 *		134,46	
Fahrerassistenz-System: Dynamische Fernlichtregulierung (Dynamic Light Assst.)	490,24	T4 *		68,42	
Kofferraumdeckel / Heckklappe elektr. betätigt (öffnen + schließen)	510,72	T3 *		88,40	
LM-Felgen Bx18 (Kalbarita)	817,92	T2 *		180,12	
Metall-Lackierung	684,80	T2 *		150,81	
Mobile Online Dienste App-Connect	209,92	T2 *		46,23	
Mobiletelefon Schnittstelle Comfort	437,76	T2 *		96,40	
Panorama-Schiebedach vorn elektrisch, mit Panoramadach hinten	1.292,80	T2 *		284,70	
Rückfahrkamera	426,24	T2 *		93,87	
Scheinwerfer LED mit dynamischem Kurvenlicht	1.493,76	T2 *		328,95	

VIN-Abfrage in der SilverDAT Fahrzeug-Instandsetzungskalkulation:

Kontrolle der Ausstattungen des ermittelten Fahrzeugs

Durch die VIN-Abfrage, ermitteln Sie zielsicher das Fahrzeug.

Suchbaum

- Fahrzeugart: 01 Personenkraftwagen
- Hersteller: 905 Volkswagen
- Haupttyp: 115 Passat Variant (3G5)(07.2014->)
- Untertyp: 033 Abtack 4Motion BMT/Start/Stop
- Motor: Motor 2,0 Ltr. - 110 kW TDI
- Karosserie: Karosserie: 4-türig
- Getriebe: Getriebe 6-Gang
- Ausstattungsline:

Wenn Sie auf das Buchsymbol klicken, erhalten Sie untenstehendes Fenster mit Informationen:

Herstellerhinweis

Das Ergebnis aus der VIN-Abfrage enthält Angaben vom Hersteller, an denen die Deutsche Automobil Treuhand GmbH die erforderlichen Rechte zur Aufbearbeitung und Veröffentlichung hat.

Modellidentifizierung

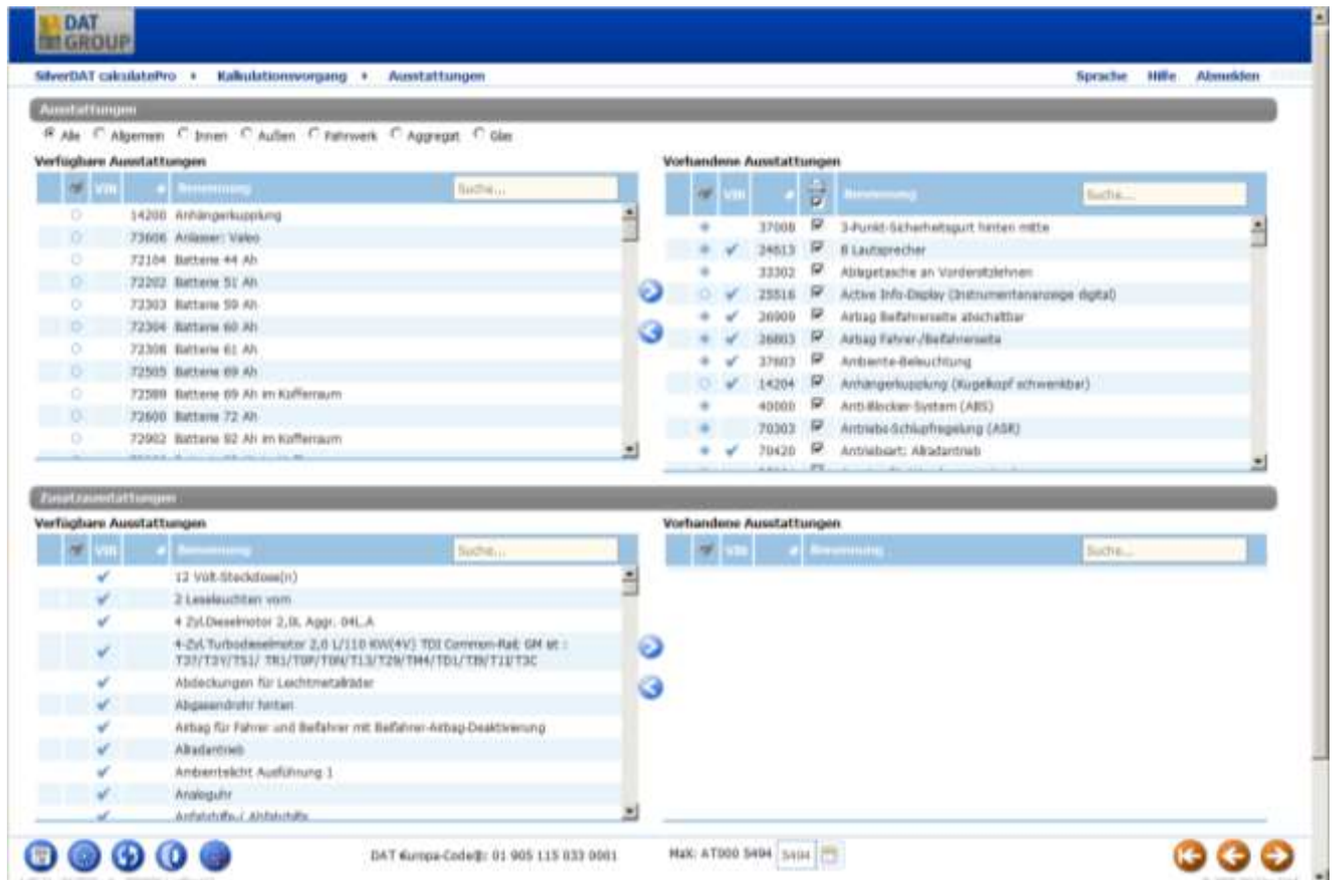
VIN	WVWZZZ3CZGE073610		
DAT Europa-Code®	01 905 115 033 0001 kz:0	Baujahr	2015
Bestimmungsland	Österreich		

Ausstattungen

DAT-Nummer	Herstellercode	Text
	OB4	Radstand
	OEN	Einbau Differenzierung für Getriebe"MQ 350" -- Fahrzeugteile --
	OF5	Kraftstoffsystem Diesel
	OFA	Fertigungsablauf Standard

Hier sehen Sie, ob das von Ihnen abgefragte Fahrzeug für Österreich gebaut wurde.

Hier sehen Sie die ermittelten Ausstattungen:



The screenshot displays the SilverDAT calculatePro interface for equipment management. The main window is titled "Ausstattungen" and contains several sections:

- Navigation:** "Alle", "Allgemein", "Innen", "Außen", "Fahrwerk", "Aggregat", "Glas".
- Ausstattungen (Main Section):**
 - Verfügbare Ausstattungen:** A list of available equipment items with checkboxes and search filters.

VF	VIN	Bezeichnung
<input type="checkbox"/>	14200	Anhängerkupplung
<input type="checkbox"/>	72606	Arbeitsleuchte Vorne
<input type="checkbox"/>	72104	Batterie 44 Ah
<input type="checkbox"/>	72202	Batterie 51 Ah
<input type="checkbox"/>	72303	Batterie 59 Ah
<input type="checkbox"/>	72304	Batterie 60 Ah
<input type="checkbox"/>	72308	Batterie 61 Ah
<input type="checkbox"/>	72505	Batterie 69 Ah
<input type="checkbox"/>	72589	Batterie 69 Ah im Kofferraum
<input type="checkbox"/>	72600	Batterie 72 Ah
<input type="checkbox"/>	72902	Batterie 82 Ah im Kofferraum
 - Verfügbare Zusatzausstattungen:** A list of additional equipment items with checkboxes.

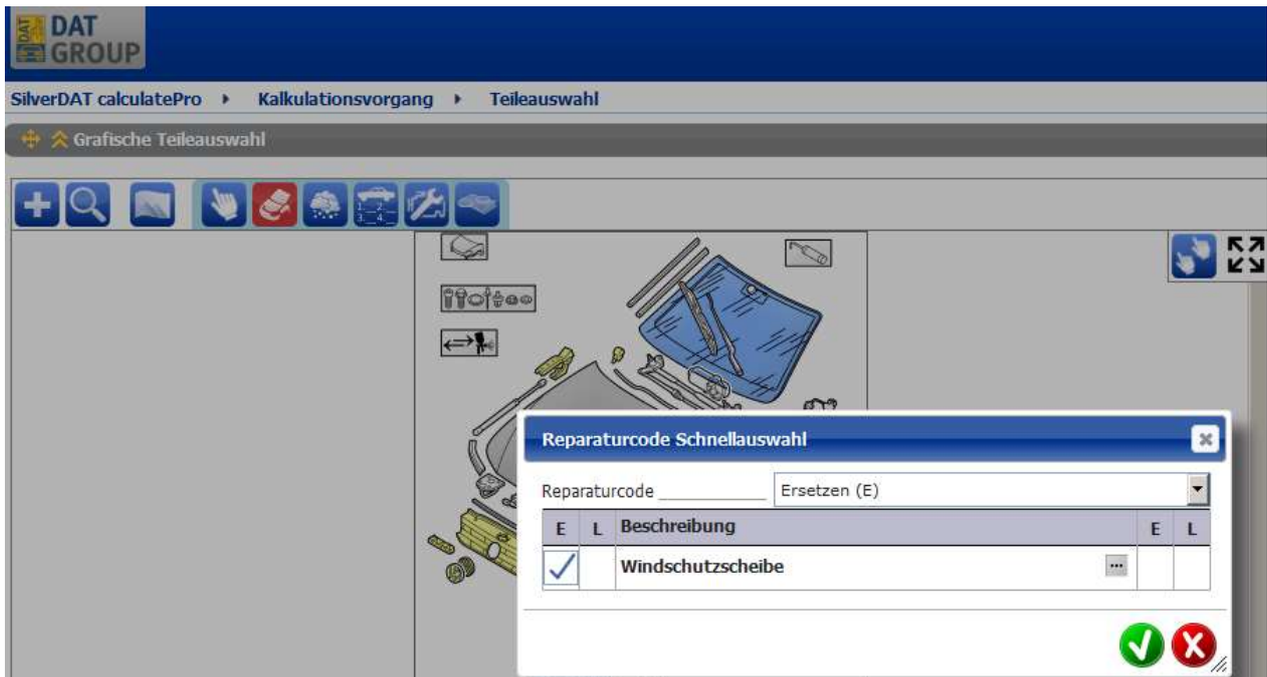
VF	VIN	Bezeichnung
<input checked="" type="checkbox"/>		12 Volt-Steckdose(n)
<input checked="" type="checkbox"/>		2 Leselampen vorn
<input checked="" type="checkbox"/>		4 Zylinderdieselmotor 2,8l Aggr. 04LA
<input checked="" type="checkbox"/>		4-Zyl-Turbodieselmotor 2,0 l/110 kW(4V) TDI Common-Rail GM lt.: T21/T2V/T2S1/ TR1/TUP/T0M/T13/T2M/TM4/TD1/TN/T11/T3C
<input checked="" type="checkbox"/>		Abdeckungen für Leichtmetallräder
<input checked="" type="checkbox"/>		Abgasrohr hinten
<input checked="" type="checkbox"/>		Arbeitsleuchte Fahrer- und Beifahrer mit Fahrer-Arbeitsleuchte-Deaktivierung
<input checked="" type="checkbox"/>		Alufelgen
<input checked="" type="checkbox"/>		Arbeitsleuchte Ausführung 1
<input checked="" type="checkbox"/>		Analoguhr
<input checked="" type="checkbox"/>		Anfahrhilfe/ Abfahrhilfe
 - Verfügbare Ausstattungen (Right Side):** A list of equipment items with checkboxes and search filters.

VF	VIN	Bezeichnung
<input checked="" type="checkbox"/>	37008	3-Punkt-Sicherheitsgurt hinten mitte
<input checked="" type="checkbox"/>	24513	8 Lautsprecher
<input checked="" type="checkbox"/>	33302	Abbageltasche an Vorderstühlen
<input checked="" type="checkbox"/>	25516	Active Info-Display (Instrumentenanzeige digital)
<input checked="" type="checkbox"/>	26900	Arbeitsleuchte Fahrerseite abschaltbar
<input checked="" type="checkbox"/>	26803	Arbeitsleuchte Fahrer-/Beifahrerseite
<input checked="" type="checkbox"/>	37903	Arbeitsleuchte
<input checked="" type="checkbox"/>	14204	Anhängerkupplung (Kugelkopf schwenkbar)
<input checked="" type="checkbox"/>	40000	Anti-Blocker-System (ABS)
<input checked="" type="checkbox"/>	70303	Antriebs-Schlupfregelung (ASR)
<input checked="" type="checkbox"/>	70420	Antriebsart: Allradantrieb

At the bottom of the interface, there is a status bar with the following information:

- Left side: Navigation icons (Home, Back, Forward, Refresh, Print).
- Center: "DAT Europa-Code@: 01 905 115 033 0001" and "Mx: AT000 5494".
- Right side: "Suche..." search field and navigation arrows.

Wird, wie hier im Beispiel, das erneuern der Windschutzscheibe gewählt ...



... erhalten Sie ein Kontrollfester mit Ausstattungen, die in Verbindung mit Windschutzscheibe stehen und durch die VIN-Abfrage ermittelt wurden:

Ausstattung			
gew.	VIN	#	Ausstattung
<input type="checkbox"/>		18648	Fahrassistenz-System: Fernlichtregulierung (Light Assist)
<input type="checkbox"/>		22208	Wärmeschutzverglasung mit Frontscheibenheizung (Dämmglas)
<input type="checkbox"/>		22711	Frontscheibe heizbar (drahtlos) und infrarot-reflektierend
<input type="checkbox"/>		42907	Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent (Lane Assist)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	18650	Fahrassistenz-System: Dynamische Fernlichtregulierung (Dynamic Light Assist)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	18680	Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	19101	Scheibenwischer mit Regensensor
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	39806	Frontkamera
<input checked="" type="checkbox"/>		40957	Fahrassistenz-System: Umfeldbeobachtungssystem (Front assist) mit City-Notbremsfunktion



Bei der Kalkulation werden dann automatisch die erforderlichen Zusatzmittel und Arbeitsumfänge berücksichtigt:

DAT GROUP							
SilverDAT calculatePro + Kalkulationsvorgang + Kalkulation							
Eine VIN-Abfrage zur Fahrzeugidentifizierung wurde durchgeführt							
Ersatzteile (Preisdatum: 01.01.2018)							
RC	DVN	ETR	Benennung	Anzahl	Preis pro Stück	Gesamtpreis/ETB	
E	44910	(308843011ATNVB	FRONTSCHIEBE	1	360,00	360,00	
E	44940	(KLE SET 001	KLEBESATZ FRONTSCHIEBE	1	60,30	60,30	
E	45335	790955609	GEL PAD REGENSENSOR	1	19,90	19,90	
E		443845631A	DISTANZSTUECK	2	1,15	2,30	

Arbeitslöhn							
RC	DVN	APN	Benennung	Arbeitsart	Stufe	Arbeitszeit	Gesamtpreis/ETB
E	44910	64 10 55 06	WINDSCHUTZSCHEIBE ERS.	H	2	2,90	290,00
S	14449	96 38 15 00	FRONTKAMERA FAHRASSISTENZSYSTEM EINSTELLEN	H	2	1,20	120,00
T	98033	#01 50 00 00	GFS/GEFLICHTE FUNKTION	E	2	0,30	30,00

Somit ist die VIN-Abfrage über SilverDAT die sicherste und schnellste Möglichkeit der Fahrzeugidentifizierung, da die ursprüngliche Konfiguration des Fahrzeuges beim Hersteller abgefragt und angezeigt wird.

Aktuelle Informationen hierzu finden Sie auch auf unserer Internetseite www.dat.at.

Hinweise zum Support

Wir stehen unseren Kunden in allen Sachfragen stets gern mit Rat und Tat zur Seite.

Wir sind für Sie Montags bis Freitags zwischen 8 und 17 Uhr unter folgenden Kontaktdaten erreichbar:

Vertriebsleiter für Österreich

Leiter Kundenbetreuung

Hr. GESSL Gerald

Hr. RACIC Zeljko

Tel: +43 699 187 91 569

Tel.: +43 676 541 90 83

E-Mail: gerald.gessler@dat.at

E-Mail: zeljko.racic@dat.at

Für die Gebiete Wien,
Niederösterreich, Burgenland und
Steiermark

Für die Gebiete Oberösterreich, Salzburg, Kärnten und
Tirol

Hr. HAGER Thomas

Hr. ALAGIC Enis

Tel.: +43 699 102 71 789

Tel.: +43 699 127 17 007

E-Mail: thomas.hager@dat.at

E-Mail: enis.alagic@dat.at

Ihre

DAT Austria GmbH