

Škoda Octavia

Generiert am 07/03/2026

Für vollständigen Bericht scannen



FIN: TMBLJ7NXXNY072521

Karosserietyp: Kombi

Kraftstoff: Diesel

Jahr: 2022

Getriebeart: Automatik

Hubraum: 2 l

Antriebsstrangleistung: 110 kW (148 hp / 150 PS)

Kilometerstand

✓ Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 118'751 km.

Prüfung des rechtlichen Status

✓ Keine Probleme gefunden

Keine finanziellen oder rechtlichen Risiken gefunden.

Schäden

✓ Keine Probleme gefunden

Keine Schadens- oder Bewertungsaufzeichnungen gefunden.

Diebstahl

✓ Keine Probleme gefunden

Keine Diebstahlmeldungen gefunden.

Sicherheit

✓ Keine Probleme gefunden

Sicherheitsbewertung: 5 von 5 Sternen.

Emissionen

✓ Keine Probleme gefunden

Geringer CO₂-Ausstoß: 135.4 g/km.



+44

Datenquellen

Wir haben 1000+ Datenquellen in 48 Ländern überprüft

Diebstahl

Wir haben geprüft, ob das Fahrzeug als gestohlen gemeldet ist oder war und gegebenenfalls wiedergefunden wurde.



Keine Probleme gefunden

Wir haben keine Hinweise darauf gefunden, dass das Fahrzeug gestohlen wurde.

Das haben wir überprüft:



Ist es aktuell als gestohlen gemeldet?

Es gibt keine Hinweise darauf, dass dieses Fahrzeug derzeit als gestohlen gemeldet ist und gesucht wird.



War es mal als gestohlen gemeldet?

Für dieses Fahrzeug liegen keine früheren Diebstahlmeldungen vor.

Abfrage zu gestohlenen Fahrzeugen in Polizeidatenbanken in 7 Ländern abgeschlossen:

Italien Slowakei Tschechien Rumänien Slowenien Ungarn Kanada

Kilometerstand

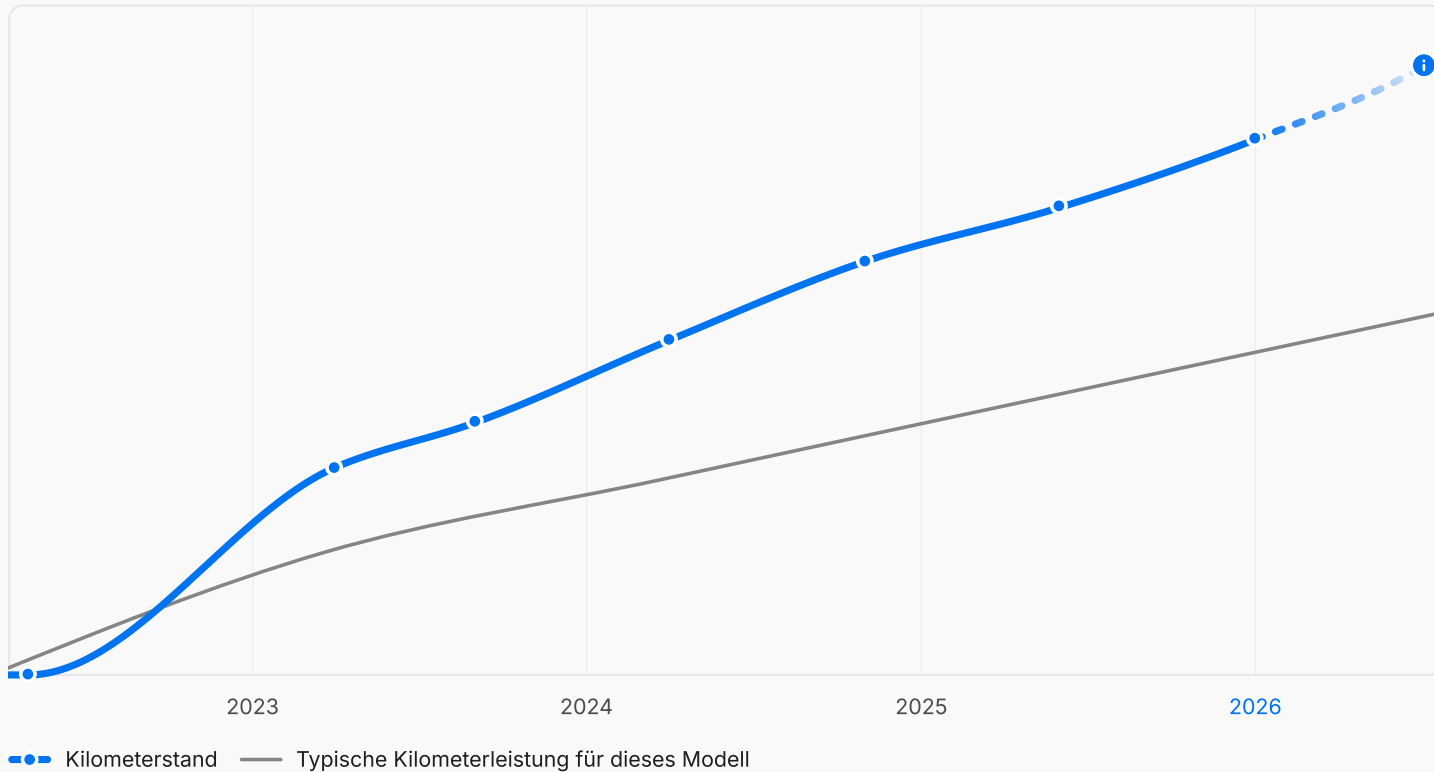
Wir haben geprüft, ob der Kilometerstand korrekt ist oder möglicherweise manipuliert wurde.

Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 118'751 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 79'456 km
- 7 Kilometerstände gefunden

carVertical-Anmerkung

Für dieses Fahrzeug sind 7 Kilometerstände verfügbar. Daher sind wir uns ziemlich sicher, dass der Kilometerstand korrekt ist.



Einträge zum Kilometerstand

05.2022	10 km
04.2023	45'992 km
09.2023	55'949 km
04.2024	74'273 km
11.2024	91'748 km

Einträge zum Kilometerstand

06.2025	103'654 km
01.2026	118'751 km

Voraussichtlicher aktueller Kilometerstand

Anhand der jüngsten Fahrgewohnheiten könnte der aktuelle Kilometerstand bei **etwa 134'956 km liegen**. Der tatsächliche Kilometerstand kann abweichen. Überprüfe den Kilometerzähler des Autos, um sicherzugehen.

Fahrgewohnheiten

05.2022 - 04.2023	Intensive Nutzung	4'117 km/Monat
04.2023 - 01.2026	Normale Nutzung	2'170 km/Monat

Prüfung des rechtlichen Status

Wir haben geprüft, ob das Fahrzeug die technische Inspektion bestanden hat und ob es als verschrottet gekennzeichnet war.



Keine Probleme gefunden

Es wurden keine Aufzeichnungen über den rechtlichen Status dieses Fahrzeugs gefunden

Rechtliches



Technische Überprüfung (TÜV) bestanden?

Kein Eintrag zu technischen Inspektionen für dieses Fahrzeug gefunden.



Wurde es verschrottet?

Kein Eintrag, dass dieses Fahrzeug als verschrottet markiert wurde.

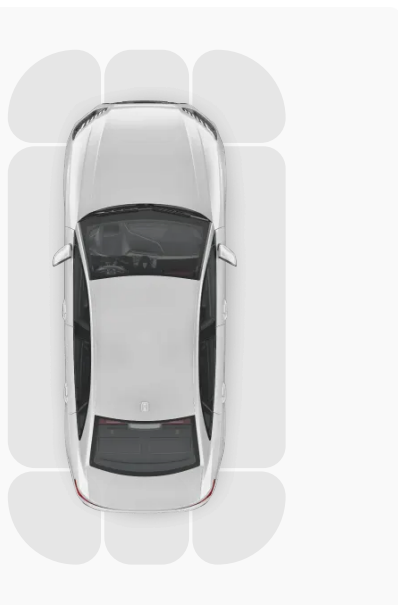
Schäden

Wurde das Fahrzeug in der Vergangenheit beschädigt? Wie hoch war der Schaden?



Keine Probleme gefunden

Keine Schadens- oder Bewertungsaufzeichnungen gefunden



Keine Schäden gefunden

Insbesondere bei der Prüfung älterer Fahrzeuge kann es gelegentlich zu Ungenauigkeiten kommen. Schwarzmarkt-Werkstätten verschleiern Fahrzeugmängel oder -schäden bisweilen auf illegalem Wege und vermerken diese nicht. Gelegentlich werden die Nummernschilder der Fahrzeuge ausgetauscht. Wir verfügen über eine Vielzahl von Methoden, um auch solche Delikte aufzudecken, können aber keine hundertprozentige Garantie geben.

Marktpreis

Wir haben geprüft, wie sich der Marktpreis dieses Fahrzeugs im Laufe der Zeit basierend auf den verfügbaren historischen Daten und Preisschätzungen entwickelt hat.

Die Zeitachse zeigt einen begrenzten Zeitabschnitt und spiegelt nicht die Preisentwicklung über die gesamte Lebensdauer des Fahrzeugs wider.



Zusammenfassung

- Durchschnittlicher Marktpreis für ein solches Fahrzeug: EUR 27'228
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!



Höchster Preis **EUR 36'293**

Durchschnittlicher Preis

EUR 27'228

Niedrigster Preis

EUR 19'274

Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: Škoda

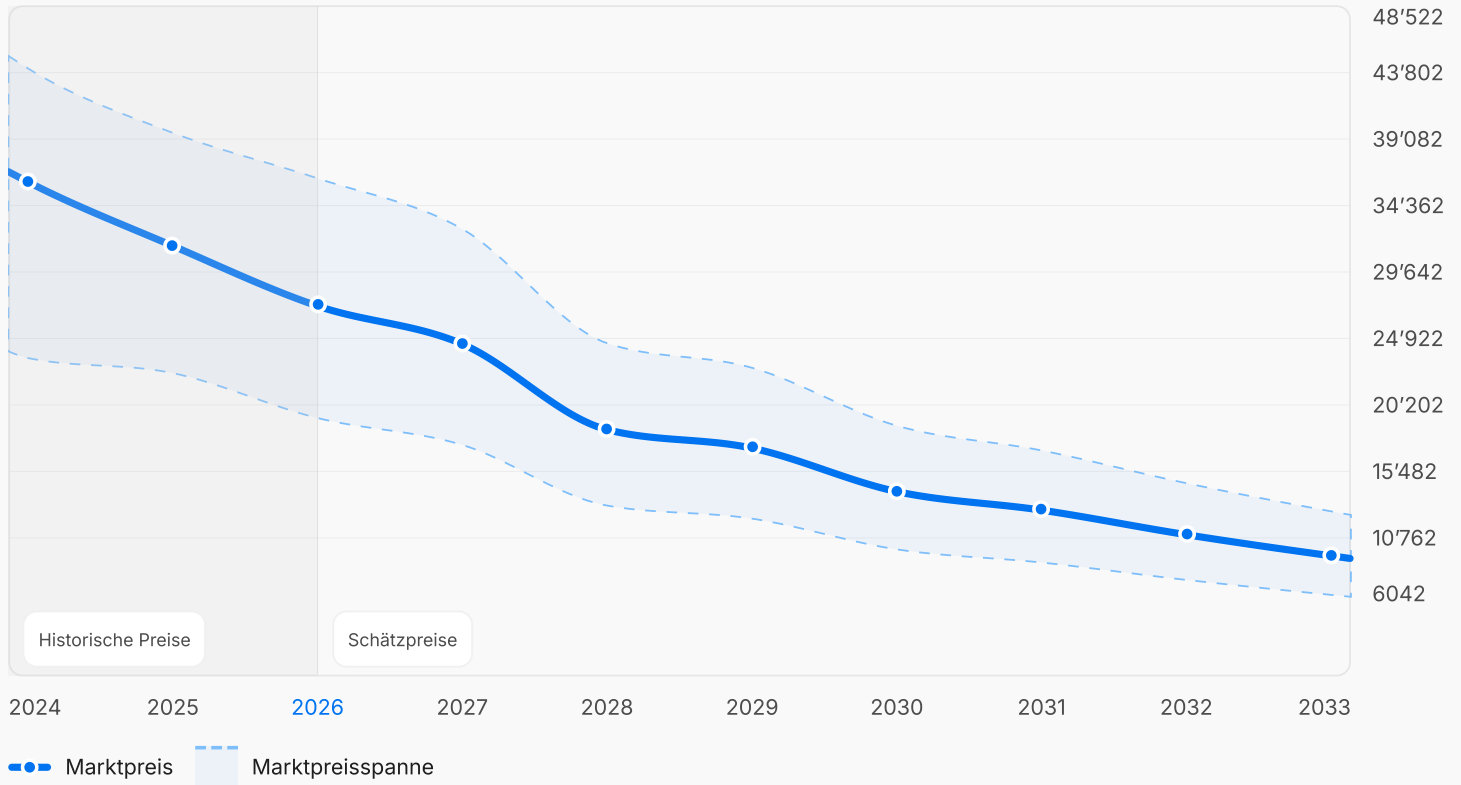
Modell: Octavia

Treibstoffart: Diesel

Getriebeart: Automatik

Jahr: 2022

Markt: Schweiz



Jahr	Marktprice	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
● 2024	EUR 36'050	EUR 23'539	EUR 44'111
● 2025	EUR 31'495	EUR 22'461	EUR 39'524
● 2026	EUR 27'228	EUR 19'274	EUR 36'293
● 2027	EUR 24'527	EUR 17'362	EUR 32'693
● 2028	EUR 18'448	EUR 13'059	EUR 24'590
● 2029	EUR 17'132	EUR 12'127	EUR 22'836
● 2030	EUR 14'049	EUR 9'945	EUR 18'726
● 2031	EUR 12'731	EUR 9'012	EUR 16'970
● 2032	EUR 10'988	EUR 7'778	EUR 14'646
● 2033	EUR 9'484	EUR 6'713	EUR 12'642

Insights zum Marktpreis



Prognose der Preisentwicklung

Dieses Fahrzeug wird voraussichtlich -65 % seines Marktpreises in den nächsten 7 Jahren verlieren.



Preisrückgang & Kaufzeitfenster

Der größte Preisverfall wird um 2028 erwartet, wenn das Auto 6 Jahre alt ist. Ein Kauf zu diesem Zeitpunkt könnte sich lohnen.



Optimaler Verkaufszeitpunkt

Wenn du vor dem größten Preisverfall verkaufst – der so um 2027 oder bei einem Alter von 5 Jahren erwartet wird – kannst du mitunter mehr für dein Auto erzielen.



Verkaufszeitraum

Ähnliche Fahrzeuge werden laut aktuellen Marktdaten in der Regel innerhalb von 24 Tagen verkauft.

Hinweis: Die Prognosen basieren auf aktuellen Markttrends und historischen Daten. Der tatsächliche Wiederverkaufswert kann sich aufgrund von Marktveränderungen, Zustand, Lage oder anderen Faktoren ändern.

Emissionen

Wir haben geschätzt, wie viel CO₂ dieses Fahrzeug produziert und welche Steuern oder Gebühren anfallen können.



carVertical-Anmerkung

Dieses Fahrzeug hat durchschnittliche Emissionswerte. Es werden wahrscheinlich die üblichen Emissionssteuern anfallen.

CO₂-Emissionen

135.4 g/km Klasse: **B**



Spezifikationen und Ausstattung

Technische Daten und Originalausstattung des Fahrzeugs, wie sie in den Unterlagen vermerkt sind.

Dieser Abschnitt enthält vereinfachte, KI-generierte Erläuterungen, die dir helfen, die einzelnen Fahrzeugfunktionen besser zu verstehen.



Zusammenfassung

Vergewissere dich, dass die technischen Daten und Ausstattungsmerkmale des Fahrzeugs mit den Angaben des Verkäufers übereinstimmen.

Identifizierung und technische Angaben



Marke
Škoda



Modell
Octavia



Beschreibung
Octavia Scout




Variante
Scout





Karosserietyp
Kombi



Herstellungsjahr
2022

 Jahr des Modells
2022


 Antriebsart
Verbrennungsmotor


 Antriebstyp
Allradantrieb


 Hubraum
2 l

 Treibstoffart
Diesel

 Farbe
Weiß

 Antriebsstrangleistung
110 kW (148 hp / 150 PS)

 Getriebeart
Automatik

 Anzahl Türen
5

Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

0A2 4 doors

✦ 4 Türen Ausgestattet

0B3 Wheelbase

✦ Spezifikation des Radstandes

0F5 Fuel system for diesel engine

✦ Kraftstoffsystem für Dieselmotor

0IJ Installation differentiation for transmission DQ381 -- vehicle components --

✦ Spezifische Einbaukomponenten für das Getriebe DQ381

0N4 4-link rear suspension

✦ 4-Lenker-Hinterachse

0P0 Rear exhaust tailpipe (standard)

✦ Standard-Heckauspuff-Endrohre

0VC Manual in German

✦ Bedienungsanleitung in deutscher Sprache

0YQ Weight range 15 installation control only, no requirement forecast

✦ Einbaukontrolle für 15 Gewichte, keine Vorhersage erforderlich

1E9 Without activated carbon canister with SCR

✦ Kein Aktivkohlebehälter mit SCR

1G8 Breakdown kit

✦ Inklusive Pannenset

1KE Disc brakes in rear

✦ Mit Scheibenbremsen hinten

0AC Front stabilizer bar

✦ Vorderer Stabilisator für mehr Stabilität

0BD Rear stabilizer bar

✦ Mit hinterem Stabilisator ausgestattet

0FA Standard manufacturing sequence

✦ Standardmäßig befolgte Herstellungsreihenfolge

0K0 Without alternative drive system

✦ Kein alternatives Antriebssystem installiert

0NP Nameplate set

✦ Satz Namensschilder enthalten

0TD Floor mats in front and rear

✦ Fußmatten vorne und hinten

0Y1 Standard climatic zones

✦ Standard-Klimazonen konfiguriert

1AQ Brake control system for vehicles without electric drive (ESC and electromechanical brake booster)

✦ Bremssteuerungssystem für Fahrzeuge ohne Elektroantrieb, wie z. B. ESC und elektromechanischer Bremskraftverstärker

1EX Special identification label for EC for M1 passenger vehicles

✦ Spezielle Kennzeichnung für M1-Personenkraftwagen für die EG

1JA Rear shock absorption, basic version 1

✦ Basis-Stoßdämpfer hinten Version 1

1M6 Trailer hitch mechanically swiveling and power-detachable

✦ Mechanisch schwenkbare und elektrisch abnehmbare Anhängerkupplung

1N3 Speed-related variable steering assist (Servotronic)

✦ Variable Lenkunterstützung installiert

1PF Standard wheel bolts

✦ Verwendete Standard-Radbolzen

1S3 Tool kit

✦ Mitgelieferter Werkzeugsatz

1U8 Without folding table on front seat backrest

✦ Kein klappbarer Tisch an der Rückenlehne des Vordersitzes

1Y3 Electronic differential lock XDS, dynamic traction support

✦ Elektronisches Differenzialsperrsystem zur Traktionsunterstützung

1ZK Disc brakes in front

✦ Scheibenbremsen vorne für ein direktes Bremsverhalten

2A0 Without delivery equipment

✦ Keine zusätzliche Lieferausrüstung im Lieferumfang enthalten

2CW Vehicle class differentiation -5EN-

✦ Informationen zur Fahrzeugklassifizierung

2FE Leather-wrapped multi-function steering wheel with tiptronic

✦ Mit einem lederbezogenen Multifunktionslenkrad mit tiptronic-Getriebe

2JB Standard bumpers

✦ Standard-Stoßfänger

2W0 Fuel filler cap

✦ Enthält einen Tankdeckel für das Fahrzeug

3A2 Child seat anchors f. child seat system i-Size, 2x top tether and child seat anchors in front on front passenger side

✦ Verankerungen für i-Size-Kindersitze

3CX Net partition

✦ Laderaum-Netztrennwand inklusive

3FA Without roof insert (standard roof)

✦ Kein Dacheinsatz vorhanden

3H0 Without backrest release for front seats

✦ Keine Entriegelung der Rückenlehne für Vordersitze

1NL Trims for alloy wheels

✦ Inklusive Leichtmetallradkappen

1Q3 Mass damper for steering wheel, XX Hz

✦ Massendämpfer für das Lenkrad

1SA Without additional front underbody guard

✦ Zusätzlicher vorderer Unterbodenschutz nicht im Lieferumfang enthalten

1X1 Four-wheel drive

✦ Ausgestattet mit einem Allradantriebssystem

1Z0 Initial standard fuel filling (6L)

✦ Standard-Kraftstofftankvolumen von 6 Litern

20A Without electric motor (hybrid)

✦ Ohne Elektromotor (Hybridsystem)

2B1 Additional exterior noise suppression

✦ Zusätzlicher Lärmschutz für den Außenbereich installiert

2F0 Without locking and starting systems

✦ Keine zusätzlichen Verriegelungs- und Startsysteme

2H0 Without "drive select"

✦ Ohne 'Drive Select'

2KW Labels in German, French and Dutch

✦ Etiketten in deutscher, französischer und niederländischer Sprache

2WA Without additional tires

✦ Keine zusätzliche Bereifung mitgeliefert

3C7 3-point seat belt for center rear seat

✦ 3-Punkt-Sicherheitsgurt für den mittleren Rücksitz

3D3 Center console

✦ Mittelkonsoleneinheit installiert

3GA Without luggage/load compartment floor

✦ Ohne Gepäck-/Laderaumboden

3L3 Manual height adjustment for front seats

✦ Manuelle Höhenverstellung der Vordersitze

3N3 Storage compartments in trunk

- Staufächer im Kofferraum sind vorhanden

3QT 3-point seat belts in front, with tensioner and height adjustment

- Sicherheitsgurte auf den Vordersitzen mit Gurtstraffer und Höhenverstellung

3T2 Three rear head restraints

- Hintere Kopfstützen - drei inbegriffen

3W3 Special interior noise suppression

- Spezielles Schallschutzsystem für Innenräume installiert

3ZU 3-point seat belts, outer rear with ECE label

- Äußere hintere 3-Punkt-Sicherheitsgurte mit ECE-Zeichen

4AU Door and side trim panel (umbrella)

- Inklusive Regenschirm in der Tür und Seitenverkleidung

4D0 Without seat ventilation/massage seat

- Keine Sitzbelüftung/Massagefunktion

4G3 With emergency steering support with turn assist

- Notlenkhilfe mit Kurvenassistent

4H3 Manual child safety lock

- Manuelle Kindersicherung

4KC Side and rear windows in heat-insulating glass

- Seiten- und Heckscheiben aus wärmeisolierendem Glas

4N0 Standard dashboard

- Standardkonfiguration des Armaturenbretts

4R4 Power windows with comfort operation and circuit breaker

- Elektrische Fensterheber mit Komfortbedienung und Unterbrecher

4X3 Side airbag in front with curtain airbag

- Front-Airbag mit Kopfairbag für mehr Sicherheit

5C0 Without special body measures

- Keine besonderen Karosseriemaßnahmen angewandt

3NU Unsplit rear seat bench, split folding backrest, with center armrest

- Die Rücksitzbank lässt sich teilen und umklappen und verfügt über eine Mittelarmlehne

3S2 Black roof rails

- Schwarze Dachreling

3U2 Luggage compartment cover, sliding

- Schiebbare Gepäckraumabdeckung für Komfort und Flexibilität

3X0 Without ski bag

- Fehlendes Fach für Skitaschen

4A3 Seat heater for front seats separately controlled

- Separat gesteuerte Sitzheizungen für die Vordersitze

4BI Emission standard EU6 AP

- Abgasnorm EU6 AP zur Einhaltung der Vorschriften

4E2 Tailgate/trunk lid release from inside (electrically)

- Elektrische Heckklappen-/Kofferraumdeckelentriegelung

4GS Heat-reflecting windshield

- Windschutzscheibe, die Wärme reflektiert

4K5 Keyless locking and starting system "Keyless Advanced" without SAFELOCK

- Schlüssellooses Schließ- und Startsystem „Keyless Advanced“ ohne SAFELOCK-Funktion

4L6 Breakaway interior rearview mirror, auto-dimming

- Abklappbarer Innenrückspiegel, automatisch abblendend

4P3 Rear floor panel module, type 4

- Typ 4 Rückwärtiges Bodenplattenmodul

4UP Driver knee airbag

- Fahrer-Knieairbag für mehr Sicherheit

4ZE Black decorative trims

- Schwarze Zierleisten für die Innenausstattung

5F1 UWB-capable country and carrier frequency, 433.92 to 434.42 MHz

- UWB-fähige Länder und Trägerfrequenzen

5J1 Rear spoiler

- Heckspoiler installiert

5K5 Transport protection film with additional transport protection measures

- Transportschutzfolie und zusätzliche Maßnahmen zum Schutz des Fahrzeugs während des Transports

5XB Sun visors with mirror and airbag label on front passenger side

- Sonnenblende mit Spiegel und Airbag-Aufkleber für die Beifahrerseite

6E3 Center armrest in front

- Vordere Mittelarmlehne installiert

6FF Exterior mirror housings and various add-on parts in body color

- Außenspiegelgehäuse und Zusatzteile in Wagenfarbe

6LA Vent

- Inklusive Belüftungssystem.

6N0 Without mud flap

- Keine Schmutzfänger enthalten

6Q0 Without gearshift knob/handle

- Kein Schalthebelknopf/-griff enthalten

6T0 Without interior light in footwell

- Keine Innenbeleuchtung im Fußraum

6Y9 Without speed limiter

- Kein Geschwindigkeitsbegrenzer

7AA Electronic immobilizer

- Elektronische Wegfahrsperre

7E6 Additional el. heating

- Die zusätzliche elektrische Heizung sorgt bei kaltem Wetter für mehr Wärme im Fahrzeug

7K1 Tire pressure monitoring system

- Reifendruck-Kontrollsystem

5JB Exterior mirrors: convex on driver side, convex on front passenger side

- Konvexe Außenspiegel auf der Fahrer- und Beifahrerseite

5TD Decorative aluminum inserts

- Dekorative Aluminium-Einsätze

5ZF Front head restraints

- Inklusive Kopfstützen vorne

6EA Without additional side body covers (stone guard)

- Ohne zusätzliche seitliche Karosserieabdeckungen (Steinschlagschutz)

6I1 Lane Assist (without HOD)

- Bietet eine Spurhaltehilfe ohne HOD-Funktion

6M0 Without tie down straps/net/pocket

- Keine Befestigungsgurte/Netz/Tasche im Lieferumfang enthalten

6NA Unsplit molded headliner

- Ungeteilter, geformter Dachhimmel installiert

6SG Luggage compartment floor covering "Comfort"

- Komfort-Gepäckraumbodenbelag

6XK Exterior rear view mirrors; glass el. adjusted-auto dimming (driver), heated, housing el. powerf., board.spot(w. KA6)

- Außenspiegel mit elektrisch verstellbarer und automatisch abblendender Scheibe für den Fahrer, beheizbar, mit elektrisch betätigtem Gehäuse und integrierter Einstiegsleuchte mit KA6-Funktion

76A Without mode 3 charging cable

- Kein Mode 3-Ladekabel im Lieferumfang enthalten

7B2 12-volt socket in luggage boot

- 12-Volt-Steckdose im Kofferraum

7J2 FPK Display

- FPK-Display-Funktion für eine verbesserte Informationsanzeige

7L6 Start-stop system with regenerative braking

- Start-Stopp-System mit regenerativem Bremsen

7M3 Scuff plates in door apertures

✦✦ Scheuerleisten in den Türöffnungen

7UG Navi Columbus + Web Radio

✦✦ Ausgestattet mit dem Navi-Columbus-System und Webradio für Navigation und Unterhaltung

7X2 Park distance control in front and rear

✦✦ Park Distance Control vorne und hinten

8AR Optional infotainment system (MIB3)

✦✦ Optional MIB3 infotainment system

8G0 Without light control

✦✦ Ohne Lichtsteuerung

8IT LED headlamps

✦✦ LED-Scheinwerfer Ausgestattet

8K1 Separate daytime running light

✦✦ Individuelle Tagfahrleuchten

8N6 Windshield wiper intermittent control with light/rain sensor

✦✦ Scheibenwischersteuerung mit Licht-/Regensensor

8RM 8 speakers (passive)

✦✦ 8 Lautsprecher (passiv)

8TL Rear fog light on one side, back-up light on both sides

✦✦ Eine Seite verfügt über eine Nebelschlussleuchte, während beide Seiten über eine Rückfahrleuchte verfügen

8WB Front fog lamps

✦✦ Nebelscheinwerfer

8Y1 Two-tone horn

✦✦ Inklusive zweifarbigem Horn

8ZQ Antenna for FM reception only, diversity

✦✦ Diversity-Antenne nur für FM-Empfang

9E3 Luggage compartment lighting

✦✦ Beleuchtung des Gepäckraumes

7P4 Manually adjustable lumbar support in front seats

✦✦ Manuell einstellbare Lendenwirbelstütze in den Vordersitzen

7W0 Without extended safety system

✦✦ Kein erweitertes Sicherheitssystem installiert

7Y0 Without lane change assist

✦✦ Ohne Spurwechselassistent

8FA Without second battery

✦✦ Keine zweite Batterie im Lieferumfang

8GU Alternator 140 A

✦✦ 140 A Lichtmaschine installiert

8J3 "FRONT ASSIST" - with warning and braking reaction to vehicles, pedestrians and cyclists

✦✦ Front Assist-System mit Warn- und Bremsreaktionen bei Fahrzeugen, Fußgängern und Radfahrern

8M1 Rear window wiper "AERO"

✦✦ AERO-Heckscheibenwischer montiert

8Q1 Headlight range control

✦✦ Regler zur Einstellung der Scheinwerferreichweite

8T8 Adaptive cruise control (with "follow-to-stop") and speed limiter

✦✦ Adaptiver Tempomat mit Geschwindigkeitsbegrenzer

8VG LED rear combination lamp

✦✦ LED-Kombinationsrückleuchte

8X0 Without headlamp washer system

✦✦ Ohne Scheinwerferwaschanlage

8Z5 Not hot country

✦✦ Nicht für heiße Klimabedingungen konfiguriert

9AK Climatronic with impact pressure control, CFC-free

✦✦ Climatronic mit Aufschlagdruckregelung und FCKW-frei

9HA Without additional malfunction display

✦✦ Keine zusätzliche Störungsanzeige im Lieferumfang enthalten

9J Comfort telephony with LTE and wireless charging

- ❖ Komfort-Telefonie mit LTE und drahtlosem Aufladen

9M0 Without auxiliary heater/parking heater

- ❖ Keine Zusatzheizung/Standheizung enthalten

9T1 Heated wincscreen washer nozzles

- ❖ Beheizte Scheibenwaschdüsen für die Windschutzscheibe, um auch bei kalten Temperaturen eine gründliche Reinigung zu gewährleisten

9WJ "SMART LINK" (wired and wireless connect)

- ❖ Smart Link-Konnektivität für kabelgebundene und kabellose Verbindungen

A8C Comfort equipment

- ❖ Komfort-Ausstattung

B0A Part set without country-specific prescriptive standard

- ❖ Teilesatz ohne länderspezifische Norm

C10 Operating permit, alteration

- ❖ Betriebsgenehmigung zur Änderung

DN4 4-cyl. turbo diesel 2.0l/110kW(4V) TDI CR; b.eng.

T37/T3Y/TS1/T4P/T98/T4S/TR1

TOP/T0N/T13/T29/TD1/TI9/T3C/T1N/T27/T1Q

- ❖ 4-Zylinder-Turbodiesel 2,0 l/110 kW (4V) TDI CR; Motorkennzeichen: T37/T3Y/TS1/T4P/T98/T4S/TR1/T0P/T0N/T13/T29/TD1/TI9/T3C/T1N/T27/T1Q

EL5 Remote Access / Remote Access + Online Infotainment

- ❖ Fernzugriffssystem mit Option für Online-Infotainment-Dienste

ER1 Regional code " ECE " for radio

- ❖ Regionaler Funkcode 'ECE' Aktiviert

FOA No special purpose vehicle, standard equipment

- ❖ Serienausstattung, kein Sonderfahrzeug

G01 Shock absorption in front

- ❖ Stoßdämpfung vorne

GM1 Standard electronic engine sound

- ❖ Standardmäßiges elektronisches Motorsoundsystem

GW0 Without Car2X

- ❖ Auto verfügt nicht über Car2X-Kommunikationssystem

9J0 Without supertone system and tone sequence control

- ❖ Kein Supertone-System oder Tonfolgensteuerung

9P4 Visual and acoustic seat belt reminder, electric contact in front and rear

- ❖ Optische und akustische Sicherheitsgurt-Erinnerung

9TC Additional retro-reflectors (door area)

- ❖ Zusätzliche Rückstrahler im Türbereich

9Z0 Operating voltage 12 V

- ❖ Standard-Betriebsspannung 12 V

AV1 Driving on the right

- ❖ Entwickelt für das Fahren auf der rechten Seite der Straße

B13 Type approval country Switzerland

- ❖ Dieses Fahrzeug erfüllt die Typgenehmigungsanforderungen der Schweiz.

C5X Alloy wheels "TWISTER AERO" 7J x 16" - 4 pcs

- ❖ Ausgestattet mit Leichtmetallfelgen der Bezeichnung „TWISTER AERO“ in der Größe 7J x 16 Zoll (4er-Satz)

E0A No special edition

- ❖ Standardausgabe, keine Sonderausgabe

EM0 Without driver alert system

- ❖ Ohne Fahrerwarnsystem

EVO Without charging cable

- ❖ Ladekabel nicht im Lieferumfang enthalten

FB0 Standard paint coating

- ❖ Standard-Farbbeschichtung

G1D 7-speed automatic transmission for four-wheel drive

- ❖ 7-Gang-Automatikgetriebe, ausgelegt für Allradantrieb

GP0 Vehicles without special upgrade measures

- ❖ Fahrzeug enthält keine speziellen Aufrüstungsmaßnahmen

HA3 Tires 205/60 R16 92V

- ❖ Die Reifen sind 205/60 R16 92V.

IA0 Without bracket

✦ Keine Halterung im Lieferumfang

IN1 Rear axle weight, type 1

✦ Typ 1 Hinterachse Gewicht

K8D Wagon/Avant

✦ Wagon/Avant Body Type

KK3 Refrigerant R1234yf

✦ Verwendet das Kältemittel R1234YF zur Kühlung

L07 Suspension range 07 installation control only, no requirement forecast

✦ Aufhängung Bereich 07 Installiert

LF9E/ Candy White/Candy White

✦ Außenfarbe: Candy White

ND0 Without adapter

✦ Ohne Adapter

NZ2 Emergency call system eCall+

✦ Notrufsystem mit erweiterten Funktionen

PK0 Tow bar swiveling, el. unlockable

✦ Elektrisch entriegelbare, schwenkbare Anhängerkupplung

QE0 Without storage compartment package/box

✦ Kein Aufbewahrungsfach Verpackung/Box enthalten

QH1 Voice control

✦ Inklusive Sprachsteuerungssystem

QJ0 Without aluminum/chrome package

✦ Enthält nicht das Aluminium/Chrom-Paket

QQ0 Without add. lights (interior lighting)

✦ Ohne zusätzliche Beleuchtung (Innenbeleuchtung)

QV3 DAB - Digital radio reception

✦ Digitales Radioempfangssystem

S9Q Control (in-plant)

✦ Beinhaltet eine bei der Herstellung integrierte Kontrollfunktion

IG1 Curb weight range 1

✦ Freigewichtsbereich 1

J0V Battery 420 A (70 Ah)

✦ Batterie - 420 A (70 Ah)

KA0 Without camera systems/accident sensors

✦ Ohne Kamerasysteme/Unfallsensoren

KS0 Without head-up display

✦ Ohne Head-up-Display

LOL Left-hand drive

✦ Konfiguration des Linkslaufwerks

N2T Seat trim covers in fabric

✦ Sitzbezüge aus Textilmaterial

NY0 Standard battery/alternator capacity

✦ Standard-Batterie/Alternator-Kapazität

P33 Navi Pack for Ambition

✦ Enthält ein speziell auf die Ausstattungsvariante „Ambition“ zugeschnittenes Navigationssystem, das Ihnen die Orientierung erleichtert

Q1A Standard seats in front

✦ Standard-Vordersitze

QG1 LongLife Service Regime

✦ Nutzt ein langlebiges Wartungssystem

QI6 Service indicator 30 000 km or 2 years (variable)

✦ Service-Anzeige für 30.000 KM oder 2 Jahre eingestellt

QK1 With multifunction camera

✦ Installierte Multifunktionskamera

QR8 Without dynamic road sign display

✦ Dynamisches Straßenschild-Display nicht inbegriffen

S2S Control (in-plant)

✦ Innerbetriebliche Kontrolle

SG5 Region

✦ Regionsspezifisch

T6M 4-cylinder diesel engine 2.0 I unit 05L.C

✦ 4-Cylinder Diesel Engine 2.0L Unit, Model 05L.C

U9B External, USB type C, only data socket(s)

✦ Externer USB-Typ-C-Anschluss, ausschließlich zur Datenübertragung

UH2 Parking brake

✦ Parkbremsanlage

V1P Tire suppliers for EU countries

✦ Für EU-Länder zugelassene Reifenlieferanten

WS2 mySKODA Pack Ambition Basic

✦ Im Lieferumfang ist die Grundausrüstung für das SKODA-Modell enthalten, die auf verbesserte Leistung und mehr Stil ausgelegt ist

Y48 Semiconductors

✦ Verwendung von Halbleitern für elektronische Bauteile

BG ESC special vehicle 14

✦ Fahrzeug-Sonderausstattungspaket mit elektronischer Stabilitätskontrolle

U5A Instrument cluster, km/h speedometer

✦ Kombiinstrument mit Km/h-Tachometer

UG1 Hill hold control

✦ Berganfahrhilfe

UK3 Mechanical rear seat release

✦ Mechanische Rücksitzentriegelung

VF0 Standard pedal cluster

✦ Standard-Pedal-Cluster

X4B Equipment options subset for Switzerland

✦ Auf die Schweiz zugeschnittene Ausstattungsoptionen.

YOZ Remote Access + Infotainment Online 3 years

✦ Beinhaltet ein Abonnement für „Remote Access“ und „Infotainment Online“ für 3 Jahre

EA0 Without follow-on warranty

✦ Keine Anschlussgarantie inbegriffen

Sicherheit

Wir haben geprüft, ob für dieses Fahrzeug Hersteller-Rückrufe vorliegen und wie die Fahrzeugsicherheit bewertet wurde.



carVertical-Anmerkung

Dieses Fahrzeug hat hohe Sicherheitsbewertungen. Regelmäßige Wartung sorgt für Sicherheit auf der Straße.

Sicherheitsbewertung

★★★★★ 5 Sicherheitssterne

Hervorragende Gesamtleistung beim Aufprallschutz und gute Ausstattung mit umfassender und robuster Technologie zur Vermeidung von Unfällen



89% Erwachsener Insasse



84% Kind als Insasse



68% Gefährdete Verkehrsteilnehmer



81% Sicherheitsassistent

Zeitraum

1 Eintrag gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

● 03.2022  Herkunftsland unbekannt

Gefertigt

Das Herstellungsdatum dieses Fahrzeugs wurde erfasst. Das angegebene Land steht entweder für den Produktionsort oder den Ort der Zulassung.



+44

Datenquellen

Wir haben 1000+ Datenquellen in **48 Ländern** überprüft

Nützliche Tipps nach dem Lesen des Berichts

Jeder abgehakte Tipp erspart dir später unangenehme Überraschungen. Je mehr du auf der Checkliste abhakst, desto sicherer ist dein Autokauf.

Auf Grundlage dieses Berichts:

Überprüfe die Wartungshistorie

Der Kilometerstand wirkt plausibel, was eine gute Nachricht ist. Jetzt solltest du prüfen, ob das Auto über sein ganzes Leben hinweg gut gewartet wurde.

Vergleiche den Kilometerstand mit Einträgen im Serviceheft oder digitalen Rechnungen.

Achte auf den Verschleiß wichtiger Teile und prüfe, ob er zum angezeigten Kilometerstand passt.

Achte auf Folgendes, bevor du ein Auto kaufst:

Lass eine fachkundige Inspektion durchführen

Ein erfahrener Kfz-Mechaniker kann versteckte Probleme erkennen, die dir vielleicht entgehen. Das solltest du tun:

Vereinbare eine Inspektion bei einem unabhängigen oder autorisierten Servicepartner.

Bitte den Kfz-Mechaniker, die wichtigsten Systeme zu checken: Motor, Bremsen, Federung, Elektronik.

Frage nach schriftlichen Notizen oder einem Bericht über alle Probleme

Serviceunterlagen erfragen

Serviceunterlagen zeigen, wie gut das Auto gepflegt wurde. Das solltest du tun:

Frage den Verkäufer nach dem Serviceheft oder den Wartungsunterlagen des Autos.

Achte auf regelmäßige Öl-, Filter- und Zahnriemenwechsel

Vermerke fehlende oder überfällige Services.

Überprüfe den Kilometerstand

Vergewissere dich, dass die Kilometerangabe im Bericht mit dem des Autos übereinstimmt. Das solltest du tun:

Vergleiche den Kilometerstand im Bericht mit dem Tacho.

Achte auf Spuren von Manipulationen (abgenutzte Pedale, verdächtige Reparaturen am Armaturenbrett).

Frage den Verkäufer bei eventuellen Abweichungen.

Mach eine Probefahrt

Eine gründliche Probefahrt hilft dir, Mängel in Sachen Leistung, Handling oder Komfort zu erkennen – auf der Straße fällt dir viel mehr auf als auf dem Parkplatz. Das solltest du tun:

Teste unterschiedliche Straßenverhältnisse: Autobahn, Stadtverkehr und holprige oder unebene Strecken

Achte auf ungewöhnliche Geräusche, Vibrationen

Achte auf Handhabung, Komfort

Vergleiche mit ähnlichen Autos

Schau dir andere Angebote an, um zu sehen, ob der Preis angemessen ist oder ob du verhandeln kannst. Das solltest du tun:

Suche online nach ähnlichen Autos (gleiche Marke, Modell, Baujahr, Kilometerstand).

Angebote vergleichen

Zustand und Ausstattung vergleichen

Nutze diese Infos bei deiner Kaufverhandlung