



## Škoda Octavia

Generiert am 07/10/2026

FIN: TMBLJ8NX1RY090837

Karosserietyp: Kombi

Kraftstoff: Diesel

Jahr: 2023

Getriebeart: Automatik

Hubraum: 2 l

Leistung: 110 kW (148 hp / 150 PS)

Für vollständigen Bericht scannen



### Kilometerstand

✓ Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 111'568 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.



+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 🇸🇮 Slowenien 🇨🇪 Tschechien 🇸🇰 Slowakei 🇷🇴 Rumänien 🇭🇺 Ungarn 🇨🇦 Kanada

## Kilometerstand

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



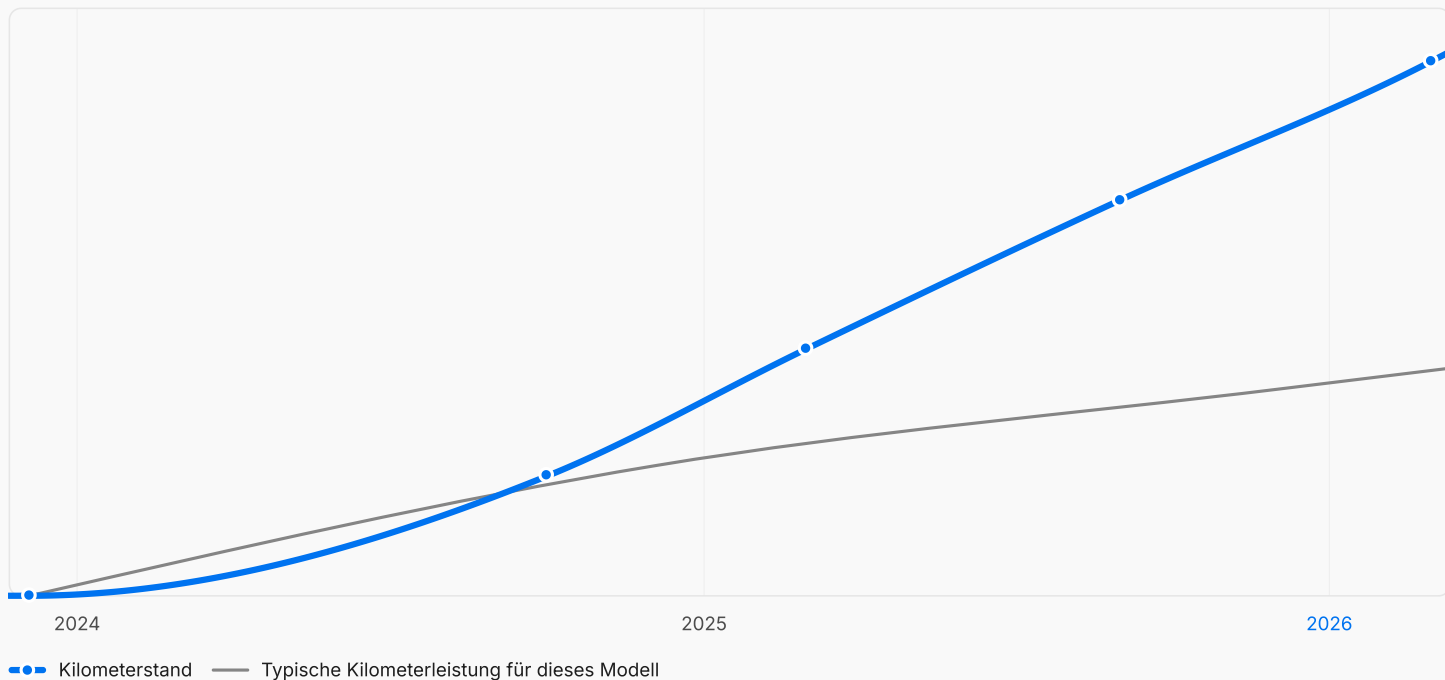
### Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 111'568 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 52'757 km
- 5 Kilometerstände gefunden



### carVertical-Anmerkung

Die letzte aufgezeichnete Kilometerleistung dieses Autos liegt weit über dem Durchschnitt für Autos gleichen Alters. Es könnte mehr Verschleiß als üblich aufweisen. Überprüfe das Auto auf Verschleißerscheinungen oder frage den Verkäufer nach dessen Nutzung.



#### Einträge zum Kilometerstand

12.2023	18 km
10.2024	24'972 km
03.2025	51'449 km
09.2025	82'693 km
03.2026	111'568 km

#### Fahrgewohnheiten

12.2023 - 10.2024	<span style="color: blue;">■</span> Normale Nutzung	2'478 km/Monat
10.2024 - 03.2026	<span style="color: yellow;">■</span> Intensive Nutzung	5'038 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.

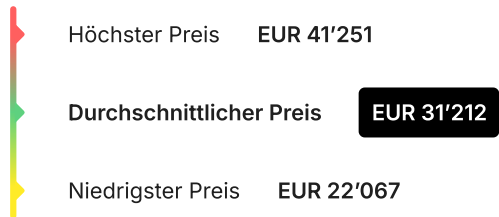
## Marktpreis

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.

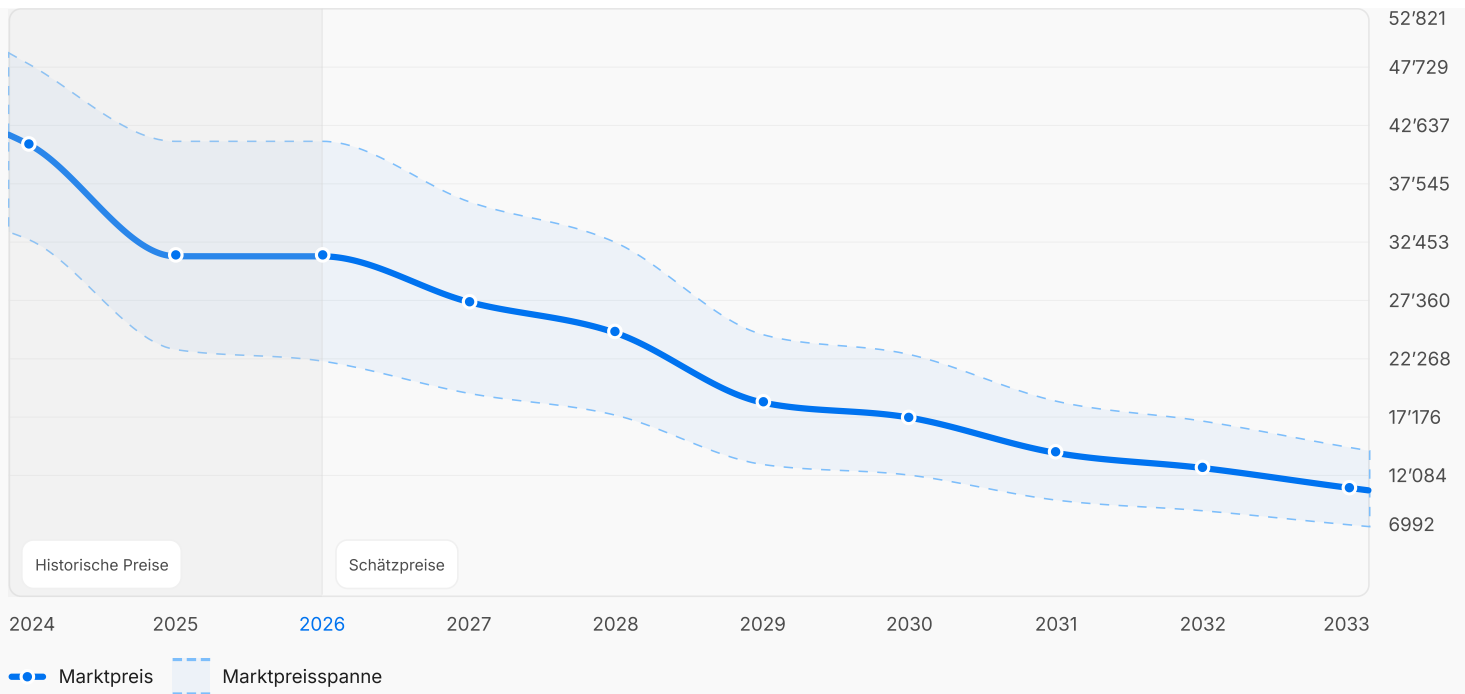
### i Zusammenfassung

- Durchschnittlicher Marktpreis für ein solches Fahrzeug: EUR 31'212
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!



Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: Škoda | Modell: Octavia | Treibstoffart: Diesel | Getriebeart: Automatik | Jahr: 2023 | Markt: Schweiz



Jahr	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
2024	EUR 41'007	EUR 32'690	EUR 48'019
2025	EUR 31'220	EUR 23'079	EUR 41'251
2026	EUR 31'212	EUR 22'067	EUR 41'251
2027	EUR 27'228	EUR 19'250	EUR 35'986
2028	EUR 24'527	EUR 17'341	EUR 32'416
2029	EUR 18'448	EUR 13'043	EUR 24'382
2030	EUR 17'132	EUR 12'112	EUR 22'642
2031	EUR 14'049	EUR 9'933	EUR 18'568
2032	EUR 12'731	EUR 9'001	EUR 16'826
2033	EUR 10'988	EUR 7'769	EUR 14'522

### 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 2029 erwartet, wenn das Auto 6 Jahre alt ist. Ein Kauf zu diesem Zeitpunkt könnte sich lohnen.
- Optimaler Verkaufszeitpunkt**  
 Wenn du vor dem größten Preisverfall verkauft – der so um 2028 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 22 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 CO<sub>2</sub> dieses Fahrzeug produziert und welche Steuern oder Gebühren anfallen können.

**carVertical-Anmerkung**  
Dieses Fahrzeug hat durchschnittliche Emissionswerte. Es werden wahrscheinlich die üblichen Emissionssteuern anfallen.

## CO<sub>2</sub>-Emissionen

135.9 g/km Klasse: **B**

0 g/km

225 g/km ≤

## 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.

## Fahrzeugdaten



### Übersicht

Marke	Modell	Treibstoffart
Škoda	Octavia	Diesel
Baureihe	Jahr des Modells	Variante
4.Generation	2024	Scout
Herstellungsjahr	Modellmarkt	Herstellerbezeichnung
2023	Dänemark	Octavia Scout
Typenzulassung		
e8*2007/46*0355*16		



### Leistung & Effizienz

Getriebeart	Antriebstyp	Hubraum
Automatik	Allradantrieb	2 l
Leistung	Anzahl Zylinder	Anzahl Getriebe
110 kW (148 hp / 150 PS)	4	7
CO <sub>2</sub> -Emissionen	Abgasnorm	Verbrauch (kombiniert)
135.9 g/km	Euro 6d	4.32 l/100km
Motorcode	Motorbeschreibung	Getriebeiname
DTTC	2.0 TDI	DSG
Antriebsart		
Verbrennungsmotor		



## Karosserie & Abmessungen

Karosserietyp  
**Kombi**

Anzahl Sitze  
**5**

Breite  
**1'829 mm**

Raddurchmesser  
**17 in**

Lenkradplatzierung  
**LHD**

Anzahl Türen  
**5**

Höhe  
**1'508 mm**

Leergewicht  
**1'634 kg**

Farbe  
**Weiß**

Länge  
**4'703 mm**

Radstand  
**2'677 mm**

Gesamtgewicht  
**2'088 kg**

## 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

**0VL** Manual in Danish

✦ Bedienungsanleitung in dänischer 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 Differenzialsperresystem zur Traktionsunterstützung

**1ZA** Disc brakes in front

✦ Scheibenbremsen vorne

**2A0** Without delivery equipment

✦ Keine zusätzliche Lieferausrüstung im Lieferumfang enthalten

**2CW** Vehicle class differentiation -5EN-

✦ Informationen zur Fahrzeugklassifizierung

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

✦ Das Fahrzeug ist mit einem Lederlenkrad ausgestattet, das über Multifunktionsbedienelemente und eine Tiptronic-Schaltfunktion verfügt.

**2JG** Body-colored bumpers

✦ Karosseriefarbene Stoßstangen

**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

**3CA** Without partition

✦ Ohne Trennwand

**3FA** Without roof insert (standard roof)

✦ Kein Dacheinsatz vorhanden

**3H0** Without backrest release for front seats

✦ Keine Entriegelung der Rückenlehne für 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

**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'

**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

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

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

**3S7** Roof rails

✦ Dachreling installiert

**3U2** Luggage compartment cover, sliding

✦ Schiebbarer Gepäckraumabdeckung für Komfort und Flexibilität

**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

**4AN** Door and side trim panel

- Details der Tür- und Seitenverkleidungen

**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

**4KF** "Sunset"

- Enthält eine Funktion namens „SUNSET“

**4N1** Dashboard, black, with PAD - Style, RS, Scout; RS grey stitching

- Armaturenbrett in Schwarz im PAD-Stil mit RS- und Scout-Elementen; graue RS-Nähte sorgen für einen stilvollen Akzent

**4R4** Power windows with comfort operation and circuit breaker

- Elektrische Fensterheber mit Komfortbedienung und Unterbrecher

**4ZG** Chrome package

- Chrom-Paket

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

- UWB-fähige Länder und Trägerfrequenzen

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

- Konvexe Außenspiegel auf der Fahrer- und Beifahrerseite

**5MN** Decorative insert "PIANO BLACK"

- Dieses Feature ergänzt den Innenraum des Fahrzeugs um eine elegante und stilvolle Zierleiste in Klavierlackoptik.

**5ZF** Front head restraints

- Inklusive Kopfstützen vorne

**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

**6LB** Vent

- Belüftungssystem installiert

**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

- Entriegelungsmechanismus für die Heckklappe

**4GS** Heat-reflecting windshield

- Windschutzscheibe, die Wärme reflektiert

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

- Schlüsselloses 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

**5C0** Without special body measures

- Keine besonderen Karosseriemaßnahmen angewandt

**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

**5XC** Sun visors with illuminated vanity mirror on driver and front passenger side

- Sonnenblenden mit beleuchtetem Vanity-Spiegel

**6C2** Side airbag in front with curtain airbag and interaction airbag in front

- Im Fahrzeug sind vordere Seitenairbags, Vorhangairbags und Interaktionsairbags installiert.

**6EP** Additional stone guard body covers

- Zusätzliche Stone Guard Body Covers

**6I6** Lane Assist with adaptive lane guidance function + Emergency Assist

- Spurhalteassistent mit adaptiver Spurführung und Notassistent

**6M0** Without tie down straps/net/pocket

- Keine Befestigungsgurte/Netz/Tasche im Lieferumfang enthalten

**6N0 Without mud flap**

- ✦ Keine Schmutzfänger enthalten

**6Q0 Without gearshift knob/handle**

- ✦ Kein Schalthebelknopf/-griff enthalten

**6T2 Interior light in footwell in front and rear**

- ✦ Innenbeleuchtung des Fußraums vorne und hinten

**6Y9 Without speed limiter**

- ✦ Kein Geschwindigkeitsbegrenzer

**7AA Electronic immobilizer**

- ✦ Elektronische Wegfahrsperrung

**7E6 Additional el. heating**

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

**7K1 Tire pressure monitoring system**

- ✦ Reifendruck-Kontrollsystem

**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

**8G5 Multiple matrix beam**

- ✦ Mehrstrahlige Matrix-Scheinwerfer

**8IU LED headlamps with variable light distribution**

- ✦ LED-Scheinwerfer mit variabler Lichtverteilung

**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)

**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-Stop-System mit regenerativem Bremsen

**7P4 Manually adjustable lumbar support in front seats**

- ✦ Manuell einstellbare Lendenwirbelstütze in den Vordersitzen

**7W2 "CREW PROTECT ASSIST" (proactive passenger protection system, basic and front)**

- ✦ Verfügt über das „CREW PROTECT ASSIST“-System, ein proaktives Insassenschutzsystem für grundlegende Sicherheit und Frontschutz.

**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

**8Q5 Dynamic headlight range control, with cornering light (AFS 1)**

- ✦ Dynamische Leuchtweitenregulierung mit AFS 1

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

- ✦ Adaptiver Tempomat mit Geschwindigkeitsbegrenzer

**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

**8WH** Front fog lamp and cornering lamp

- ✦ Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht-System

**8Y1** Two-tone horn

- ✦ Inklusive zweifarbigem Horn

**8ZQ** Antenna for FM reception only, diversity

- ✦ Diversity-Antenne nur für FM-Empfang

**9HA** Without additional malfunction display

- ✦ Keine zusätzliche Störungsanzeige im Lieferumfang enthalten

**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

**9TE** Additional retro-reflectors (door area)

- ✦ Zusätzliche Rückstrahler im Türbereich für bessere Sichtbarkeit

**9Z0** Operating voltage 12 V

- ✦ Standard-Betriebsspannung 12 V

**AV1** Driving on the right

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

**B0A** Part set without country-specific prescriptive standard

- ✦ Teilesatz ohne länderspezifische Norm

**C6U** Alloy wheels "ROTARE AERO" 7J x 17" - 4 pcs

- ✦ Die Leichtmetallfelgen mit dem Namen „ROTARE AERO“ sind 7 Zoll breit und haben einen Durchmesser von 17 Zoll; sie werden als 4er-Set geliefert

**EOA** No special edition

- ✦ Standardausgabe, keine Sonderausgabe

**EM1** "DRIVER ALERT" - driver alert system

- ✦ Warnsystem für den Fahrer, um dessen Aufmerksamkeit aufrechtzuerhalten

**EVO** Without charging cable

- ✦ Ladekabel nicht im Lieferumfang enthalten

**FB0** Standard paint coating

- ✦ Standard-Farbbeschichtung

**G01** Shock absorption in front

- ✦ Stoßdämpfung vorne

**8VQ** LED rear combination lamp, variable lighting functions, special styling

- ✦ LED-Kombinationsrückleuchten mit variablen Lichtfunktionen und besonderem Design

**8X0** Without headlamp washer system

- ✦ Ohne Scheinwerferwaschanlage

**8Z5** Not hot country

- ✦ Nicht für heiße Klimabedingungen konfiguriert

**9E3** Luggage compartment lighting

- ✦ Beleuchtung des Gepäckraumes

**9IJ** 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 winscreen 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

**A8D** Luxury equipment

- ✦ Inklusive Luxusausstattung

**B04** Type approval country Denmark

- ✦ Land der Typgenehmigung: Dänemark

**C16** Operating permit, alteration

- ✦ Betriebsgenehmigung mit Änderung

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

T37/T3Y/TS1/T4P/T98/T4S/TR1 T0N/T13/T29/TD1/T19/T3C/T1N/T27/T1Q/T5M

- ✦ 4-Zylinder-Turbodieselmotor 2,0 l/110 kW (4V) TDI CR

**EL5** Remote Access / Remote Access + Online Infotainment

- ✦ Fernzugriffssystem mit Option für Online-Infotainment-Dienste

**ER1** Regional code "ECE" for radio

- ✦ Regionaler Funkcode 'ECE' Aktiviert

**F0A** No special purpose vehicle, standard equipment

- ✦ Serienausstattung, kein Sonderfahrzeug

**FM0** Basic equipment variant

- ✦ Variante Grundausstattung

**G1D** 7-speed automatic transmission for four-wheel drive

- ✦ 7-Gang-Automatikgetriebe, ausgelegt für Allradantrieb

**GM1** Standard electronic engine sound

✦ Standardmäßiges elektronisches Motorsoundsystem

**GW0** Without Car2X

✦ Auto verfügt nicht über Car2X-Kommunikationssystem

**IA0** Without bracket

✦ Keine Halterung im Lieferumfang

**IN1** Rear axle weight, type 1

✦ Typ 1 Hinterachse Gewicht

**K8D** Wagon/Avant

✦ Wagon/Avant Body Type

**KH7** Climatronic (3-zone) with air conditioning control panel in rear

✦ 3-Zonen-Climatronic-System mit Bedienelementen im Fond

**KS0** Without head-up display

✦ Ohne Head-up-Display

**L0L** Left-hand drive

✦ Konfiguration des Linkslaufwerks

**LT0** Without speed limiter

✦ Geschwindigkeitsbegrenzer nicht im Lieferumfang enthalten

**ND0** Without adapter

✦ Ohne Adapter

**NZ2** Emergency call system eCall+

✦ Notrufsystem mit erweiterten Funktionen

**PK9** "LIGHT" package

✦ Verfügt über ein „LIGHT“-Paket für bessere Sichtbarkeit und Beleuchtung.

**Q2J** Comfort seats in front (sports seats forRS)

✦ Vordersitze mit Fokus auf Komfort (Sportsitze bei RS-Modellen)

**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

**QQ3** Interior ambient lighting and surround lighting

✦ Innenbeleuchtung und Umgebungsbeleuchtung installiert

**QV3** DAB - Digital radio reception

✦ Digitales Radioempfangssystem

**USA** Instrument cluster, km/h speedometer

✦ Kombiinstrument mit Km/h-Tachometer

**GP0** A8

✦ Fahrzeugmodellbezeichnung A8

**HS6** Tires 205/55 R17 91V Low Rolling Resistance

✦ Reifen mit geringem Rollwiderstand 205/55 R17 91V

**IG1** Curb weight range 1

✦ Freigewichtsbereich 1

**J0V** Battery 420 A (70 Ah)

✦ Batterie - 420 A (70 Ah)

**KA2** "REAR VIEW"

✦ Rückfahrkamera-System

**KK3** Refrigerant R1234yf

✦ Verwendet das Kältemittel R1234YF zur Kühlung

**L07** Suspension range 07 installation control only, no requirement forecast

✦ Aufhängung Bereich 07 Installiert

**LS9R/** Moon White Metallic/Moon White Metallic

✦ Farbe: Mondweiß Metallic

**N3B** Seat trim covers in fabric

✦ Sitzverkleidungen aus Stoff

**NY0** Standard battery/alternator capacity

✦ Standard-Batterie/Alternator-Kapazität

**PK0** Tow bar swiveling, el. unlockable

✦ Elektrisch entriegelbare, schwenkbare Anhängerkupplung

**PSK** "TRAVEL ASSIST LOW"

✦ Reisehilfesystem auf einer niedrigeren Ebene

**QE0** Without storage compartment package/box

✦ Kein Aufbewahrungsfach Verpackung/Box enthalten

**QH1** Voice control

✦ Inklusive Sprachsteuerungssystem

**QK1** With multifunction camera

✦ Installierte Multifunktionskamera

**QR9** With dynamic road sign display

✦ Dynamische Anzeige von Verkehrszeichen

**T6M** 4-cylinder diesel engine 2.0 l 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

**UG1** Hill hold control

✦ Berganfahrhilfe

**UK3** Mechanical rear seat release

✦ Mechanische Rücksitzentriegelung

**VF0** Standard pedal cluster

✦ Standard-Pedal-Cluster

**YOY** Remote Access + Infotainment Online 1 year

✦ Kombiniert Fernzugriff und ein einjähriges Abonnement für die Infotainment Online-Dienste

**EA0** Without follow-on warranty

✦ Keine Anschlussgarantie inbegriffen

**UH2** Parking brake

✦ Parkbremsanlage

**V1P** Tire suppliers for EU countries

✦ Für EU-Länder zugelassene Reifenlieferanten

**X1A** Equipment options subset for Denmark

✦ Teilweise auf Dänemark zugeschnittene Ausrüstungsoptionen

**BG** ESC special vehicle 14

✦ Fahrzeug-Sonderausstattungs paket mit elektronischer Stabilitätskontrolle

**EWO** Without maintenance contract

✦ Kein Wartungsvertrag enthalten.

## Zeitraum

1 Eintrag gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

● 12.2023 🌐 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:

#### Prüfe auf Verschleiß bei hoher Laufleistung

Ein überdurchschnittlich hoher Kilometerstand bedeutet mehr Verschleiß an wichtigen Bauteilen. Achte darauf, dass das Auto entsprechend gewartet wurde.

Prüfe Lagerbuchsen im Fahrwerk und Stoßdämpfer auf Ermüdung oder Undichtigkeiten.

Kontrolliere, ob wichtige Wartungen wie Zahnriemenwechsel und Flüssigkeitswechsel planmäßig durchgeführt wurden.

### 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. Dein letzter bekannter Kilometerstand ist **111'568 km**. Das solltest du tun:

Vergleiche den Kilometerstand im Bericht mit dem Tacho.

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

Frag 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