

Fahrzeugnummer

**I12611**

## Volkswagen

Touareg Elegance 3.0 TDI 4MOTION MATRIX+ACC+AHK

### Gebrauchtfahrzeug

Erstzulassung	07/2021
KM	56.327
Leistung	210kW (286PS)
Hubraum	2.967 ccm
Kraftstoff	Diesel
Schadstoffklasse	Euro6
Getriebe	Automatik



Eskildsen GmbH & Co. KG

Potthofstraße 7

25524 Itzehoe

Telefon: 04821/40000

rechnungseingang@aheskildsen.de

**ESKILDSEN**



Preis:

**52.929,- EUR**

inkl. MwSt.

Änderungen, Irrtümer, Zwischenverkauf vorbehalten.

Besuchen Sie uns im Internet  
[www.eskildsen.sh](http://www.eskildsen.sh)

## Volkswagen

Touareg Elegance 3.0 TDI 4MOTION MATRIX+ACC+AHK

### Beschreibung

Sitzmittelbahnen und wangeninnenseiten der Vordersitze und der äußereren Rücksitzplätze in Leder Vienna, LED-Matrix-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht, Parklenkassistent Park Assist inkl. Einparkhilfe, Fahrlichtschaltung automatisch mit LED-Tagfahrlicht sowie Coming home- und Leaving home-Funktion, Dynamische Fernlichtregulierung Dynamic Light Assist für LED-Matrix-Scheinwerfer, Knie-Airbag auf Fahrer- und Beifahrerseite Seitenairbags für äußere Rücksitze, Partikelfilter, Klimaanlage Air Care Climatronic mit Aktiv-Kombifilter 4-Zonen-Klimatisierung und Bedienungselementen hinten, Luftfederung mit automatischer Niveauregelung Höheneinstellung und elektronischer Dämpferregelung, ABS, ESP, Automatisches Sperrdifferenzial, Traktionskontrolle, Navigationssystem Discover Premium, Touchscreen, Komfortpaket Keyless Access, Schlüsselloses Schließ- und Startsystem Keyless Access mit Safe-Sicherung, Fensterheber elektrisch, Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung Back-up-Horn und Abschleppschutz, Fahrassistent Travel Assist Spurhalteassistent Lane Assist und Emergency Assist, Spurwechselassistent Side Assist, Winterpaket mit beheizbaren äußeren Rücksitzen, Vordersitze mit Massageprogrammen und aktiver Klimatisierung, Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion und längs verschiebbarer Oberschenkelauflage, Servolenkung, Digitaler Radioempfang DAB+, MP3-Schnittstelle, USB-C-Schnittstelle und USB-Ladebuchse, Automatische Distanzregelung ACC stop & go mit Geschwindigkeitsbegrenzer, Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung, Elektronische Parkbremse, Elektronische Wegfahrsperre, Ambientebeleuchtung weiß, Verkehrszeichenerkennung, Notbremsassistent Front Assist, eCall & bCall, Müdigkeitserkennung, 4 Leichtmetallräder Braga 9 J x 20 in Schwarz Oberfläche glanzgedreht Volkswagen R, Anhängevorrichtung elektrisch anklappbar inkl. Anhängerrangierassistent Trailer Assist, Digital Cockpit mehrfarbig verschiedene Info-Profile wählbar, App-Connect und Volkswagen Media Control, Fahrerairbag, Außenspiegel elektrisch einstell- anklapp- beheizbar und abblendend Beifahrerspiegelabsenkung und Memory, Multifunktionslenkrad in Leder beheizbar mit Schaltwippen, Lendenwirbelstützen vorn pneumatisch einstellbar, Mittelarmlehne vorn, Dachreling silber eloxiert, Gepäckraumabtrennung, Gepäckraumabdeckung mit elektrischer Öffnung, Heckklappe mit sensorgesteuerter Öffnung und zeitverzögerte elektrische Schließung mit Fernentriegelung, Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn, 8-Gang-Automatikgetriebe für Allrad, Rücksitzbank und -lehne asymmetrisch geteilt umklappbar längs verschiebbar Lehnenneigung einstellbar, Telefonschnittstelle Business mit induktiver Ladefunktion, Freisprecheinrichtung, Bluetooth, Audiostreaming integriert, Reifenkontrollanzeige, Memory-Paket Premium, ISOFIX-Halteösen zur Befestigung von 2 Kindersitzen auf den Rücksitzen auch für i-Size-Kindersitze, Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas wärme- und geräuschaufdämmend beheizbar, Scheibenwaschdüsen vorn

Fahrzeugnummer

112611

## Volkswagen

Touareg Elegance 3.0 TDI 4MOTION MATRIX+ACC+AHK



ESKILDSEN



ESKILDSEN



ESKILDSEN





# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub> Emissionen des Pkw

**Marke:** Volkswagen

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Diesel

**Handelsbezeichnung:**

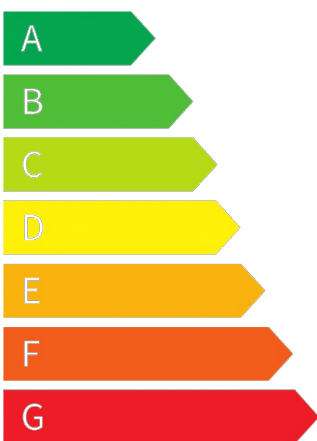
**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):**

8,4 l/100 km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen: (kombiniert):**

219,0 g/km<sup>1</sup>



**Weitere Angaben:**

**Kraftstoffverbrauch**

<b>kombiniert</b>	8,4 l/100 km
• Innenstadt	12,1 l/100 km
• Strand	8,6 l/100 km
• Landstraße	7,0 l/100 km
• Autobahn	8,1 l/100 km

**Kraftfahrzeugsteuer:**

n.a.

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

erstellt am: 18.12.2025