

im Vorlauf, im Lager des ausliefernden Vertragspartners
verbleibende Lieferzeit: 1 - 3 Wochen
Neuwagen



Tagesangebot Nr. K-109020 vom 15.09.2025

Verbrauchswerte nach WLTP

Kombiniert	5,3 l/100km	A
Innenstadt	7,5 l/100km	B
Stadttrand	5,2 l/100km	C
Landstraße	4,5 l/100km	D
Autobahn	5,0 l/100km	E
CO2-Emission	140 g/km	F
Jahressteuer	286 Euro	G

VW Touran Comfortline LIMITED

2.0 TDI 110kW DSG7 SCR BlueMotion Technology Automatik

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Modell	VW Touran 2.0 TDI DSG7 110kW Comfortline LIMITED (vergleichbar mit dem deutschen Modell Comfortline)	46.800,- €	40.990,- € 12,41 %
Lack	Delphin Grau Metallic	810,- €	0
Innen	ergoActive-Sitz (14-Wege-Einstellung +Massagepunkt Sitze, Instrumententafel, Teppich in Titanschwarz; Himmel in Stormgrey; Sitzmittelbahnen in Mikrovlies ARTVELOURS; Entfall der Schublade unter dem Fahrersitz; Fahrersitz mit Einstellung für Längsposition, Sitzhöhe, Sitz-/Lehnenneigung; Oberschenkelauflage längs verschiebbar; Gütesiegel Aktion Gesunder Rücken; Lendenwirbelstützen vorn, auf der Fahrerseite elektrisch einstellbar, Massagefunktion auf der Fahrerseite, Top-Komfortsitze vorn; Vordersitze beheizbar	625,- €	599,- € 4,16 %
Extras +	Multifunktions-Lederlenkrad zusätzlich beheizbar	155,- €	153,- € 1,29 %
+	Ambientebeleuchtung Lichtleisten an den Türdekoren vorn; Türöffner und Türarmlehnen vorn beleuchtet beinhaltet: - 2 LED-Leuchten im Fußraum vorn - 2 LED-Leseleuchten vorn und hinten - Dekoreinlagen PIANO BLACK	185,- €	201,- €
+	230-Volt-Steckdose an der Mittelkonsole hinten Gepäckraumbeleuchtung zusätzlich, herausnehmbar und als Taschenlampe nutzbar	126,- €	155,- €
+	Anhängerpaket (Anhängervorrichtung anklappbar + TRAILER ASSIST + Rückfahrkamera) TRAILER ASSIST: bietet dem Fahrer Unterstützung bei Rangiervorgängen mit Anhängern; Rangierrichtung wird über Spiegeleinstellschalter vorgegeben; Fahrzeug lenkt automatisch; PARK ASSIST: akustische und optische Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich; Außenspiegel mit Beifahrerspiegelabsenkung; lenkt das Fahrzeug automatisch in Längs- und Querparklücken und parkt zudem aus Längsparklücken aus beinhaltet: - Anhängervorrichtung anklappbar, mit elektrischer Entriegelung - Parklenkassistent PARK ASSIST inkl. ParkPilot vorn und hinten	1.555,- €	1.399,- € 10,03 %
+	Digital Cockpit Pro, 10.25-Zoll, mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar	500,- €	499,- € 0,2 %
+	Family-Paket beinhaltet: - Sonnenschutzrollo an den Türscheiben hinten - Kindersicherung elektrisch für die hinteren Türen, vom Fahrersitz aus	210,- €	210,- €

bedienbar - Gepäckraum-Wendematte faltbar und herausnehmbar			
+ Reserverad platzsparend, Stahl 6,5Jx16 (für 17-/18-Zoll-Räder) Radschlüssel und Wagenheber, (Entfall Tire Mobility Set)	125,- €	115,- €	8 %
+ App-Connect inkl. App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto ausgewählte(!) Apps für Android-Smartphones und Apple iPhones können auf den Touchscreen des Radios bzw. des Navigationssystems dargestellt und bedient werden	225,- €	220,- €	2,22 %
+ 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten Ladeleistung bis zu 45W	150,- €	146,- €	2,67 %
+ Verzicht auf zusätzliche deutsche Betriebsanleitungen	0	■	
+ Rund-um-Sorglos-Paket 1 (mit Stoffmatten) + zusätzliche Komfort-Aufbereitung innen + außen + Satz passgenauer Fußmatten vorn + hinten + Pannenhilfe (Verbandskasten, Warndreieck, -weste) + EU-Norm-Kennzeichenverstärker 52cm + individuelle Einstellungen am Radio-/Navi + ausführliche technische Einweisung (bis 1h)	149,- €	149,- €	
Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:			
+ IQ.LIGHT - LED-Scheinwerfer Multifunktionskamera (zur Erfassung von Informationen, KEINE BILDANZEIGE!) beinhaltet: - LED-Scheinwerfer mit Kurvenfahrlicht und LED-Tagfahrlicht - Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving/Coming home-Funktion - Dynamische Fernlichtregulierung DYNAMIC LIGHT ASSIST - Leuchtweitenregulierung dynamisch, mit dynamischem Kurvenfahrlicht	1.835,- €	■	
+ Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, zu 65% lichtabsorbierend	300,- €	■	
+ Rückfahrkamera REAR VIEW Kamerabild im Display des Radios bzw. Navigationssystems zeigt den Bereich hinter dem Fahrzeug an	345,- €	■	
+ Klimaanlage Pure Air CLIMATRONIC Bedienungselemente in der 2. Sitzreihe; 3-Zonen-Temperaturregelung: Fahrersitz, Beifahrersitz, Fahrgastraum ab Rücksitzbank/2. Sitzreihe, getrennt regelbar; Allergenfilter; Luftgütesensor	515,- €	■	
+ Winterpaket beinhaltet: - Scheinwerfer-Reinigungsanlage - Scheibenwaschdüsen vorn automatisch beheizt - Warnleuchte für Waschwasserstand - Vordersitze beheizbar	450,- €	■	
+ Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht	190,- €	■	
+ EASY OPEN-Paket inkl. Safe-Sicherung beinhaltet: - Gepäckraumklappe mit sensorgesteuerter Öffnung und elektrischer Schließung - Schlüsselloses Schließ- und Startsystem KEYLESS ACCESS mit Safe-Sicherung	770,- €	■	
+ Diebstahlwarnanlage mit Wegfahrsperrung, Abschleppschutz, Back-up-Horn, Einzeltüröffnung, Innenraumüberwachung, Zentralverriegelung mit Safe-Sicherung, Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüsseln	350,- €	■	
+ 4 Leichtmetallräder SALVADOR 6,5Jx17 in Grau-Metallic, Airstop-Reifen 215/55 R17 5-Doppelspeichen-Design Volkswagen R mit Individualeinbau; Airstop-Reifen 215/55 R17, Rollwiderstandsklasse A; Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz; (nur i.V.m. Reserverad platzsparend oder Tire Mobility Set)	870,- €	■	
+ IQ.DRIVE Paket - Travel Assist - Emergency Assist (nur bei DSG) - Stau Assist (nur bei DSG)	680,- €	■	
+ Raucherausführung: Aschenbecher und Zigarettenanzünder vorn	50,- €	■	
Im Vergleich zum dt. Modell Comfortline fehlen folgende Inhalte:			
⊖ Gepäckmanagement-Paket mit auf Schienen fixierbarem Gepäcknetz	-150,- €	-	

beinhaltet:

- Gepäckraumbelichtung zusätzlich, herausnehmbar und als Taschenlampe nutzbar

zzgl. Überführungskosten

805,- €

395,- €

50,93 %

Gesamtpreis *

58.625,- €

45.231,- €

22,85 %

abzgl. SONDERAKTIONSRABATT für dieses bald eintreffende Lagerfahrzeug

- 741,- €

Sie sparen

24,1% = 14.135,- €

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser SONDERPREIS

44.490,- €

inkl. 19% MwSt.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

Serienausstattung

Pakete

■ Winterpaket

beinhaltet:

- Scheibenwaschdüsen vorn automatisch beheizt
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage
- Vordersitze beheizbar
- Warnleuchte für Waschwasserstand

Sicherheit

■ 3 Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte und Gurtstraffer hinten

■ 4 Verzurrösen im Gepäckraum

■ 3 Kopfstützen hinten, höheneinstellbar

■ Elektronische Differenzialsperre XDS

■ ISOFIX-Halteösen auf Sitzen hinten

(Vorrichtung zur Befestigung von Kindersitzen auf den Rücksitzen)

■ Proaktives Insassenschutzsystem

■ Scheibenbremsen vorn und hinten

■ Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste kann bei EU-Importe ggfls. fehlen

■ Wegfahrsperre elektronisch

■ Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung inkl. Knieairbag auf der Fahrerseite

■ Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn

■ Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte vorn mit Höheneinstellung und Gurtstraffern

■ Elektronisches Stabilisierungsprogramm mit Gelenkunterstützung inkl. Antiblockiersystem mit Bremsassistent, Antriebsschlupfregelung, Elektronische Differenzialsperre, Motorschleppmomentregelung und Gespannstabilisierung

■ Multikollisionsbremse kann den Fahrer bei einem Unfall unterstützen, die Schleudergefahr und die Gefahr weiterer Kollisionen während des Unfalls durch eine automatisch eingeleitete Bremsung zu reduzieren

■ Rückstrahler in allen Türen

■ Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn, längs- und höhenverstellbar

■ Warnblinkautomatik bei Vollbremsung

■ Diebstahlwarnanlage mit Wegfahrsperre, Abschleppschutz, Back-up-Horn, Einzeltüröffnung, Innenraumüberwachung, Zentralverriegelung mit Safe-Sicherung, Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüsseln

Exterieur

■ Türgriffe in Wagenfarbe

■ Dachpfostenverkleidung in Schwarz glänzend

■ Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, zu 65% lichtabsorbierend

- Dachreling schwarz
- IQ.LIGHT - LED-Scheinwerfer
Multifunktionskamera (zur Erfassung von Informationen, KEINE BILDANZEIGE!)
beinhaltet:
 - Leuchtweitenregulierung dynamisch, mit dynamischem Kurvenfahrlicht
 - Dynamische Fernlichtregulierung DYNAMIC LIGHT ASSIST
 - Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving/Coming home-Funktion
 - LED-Scheinwerfer mit Kurvenfahrlicht und LED-Tagfahrlicht
- Karosserie verzinkt
- Kennzeichenbeleuchtung in LED-Technik
- Lufteinlassgitter in Schwarz
- Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten
- EASY OPEN-Paket inkl. Safe-Sicherung
beinhaltet:
 - Schlüsselloser Schließ- und Startsystem KEYLESS ACCESS mit Safe-Sicherung
 - Gepäckraumklappe mit sensorgesteuerter Öffnung und elektrischer Schließung
- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht
- Kühlergrill in Schwarz mit Chromleisten auf den Lamellen
- Stoßfänger in Wagenfarbe

Reifen und Räder

- Reifenkontrollanzeige
(Indirekte Messmethode)
- 4 Leichtmetallräder SALVADOR 6,5Jx17 in Grau-Metallic, Airstop-Reifen 215/55 R17
5-Doppelspeichen-Design Volkswagen R mit Individualeinbau; Airstop-Reifen 215/55 R17, Rollwiderstandsklasse A; Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz; (nur i.V.m. Reserverad platzsparend oder Tire Mobility Set)

Interieur

- Gepäckraumabdeckung mit Komfortöffnung
auszieh-, herausnehm- und verstaubar
- 3 Einzelsitze in der 2. Sitzreihe
mit Längseinstellung und Einstellung für Lehnenneigung sowie Armlehne und Umklappfunktion Easy Fold
- Vordersitze mit Höheneinstellung
- Komfortsitze vorn
- Ablagefach und Spannband im Gepäckraum
- Ablagefächer unterhalb der Instrumententafel
- Ablagefächer in allen Türen
(für 1,5l-Flaschen vorn und 1-l-Flaschen hinten)
- Ablagenetz im Beifahrerfußraum
- 12-V-Steckdose an der Mittelkonsole hinten und im Gepäckraum
- Gepäckraumboden höheneinstellbar, mit Fixierelement
(Entfall bei 7-Sitzer)
- Ablagefächer in der Dachkonsole
- Ablagefach auf der Instrumententafel mit Deckel
- Lendenwirbelstützen vorn
- Schubladen unter den Vordersitzen
- Beifahrersitzlehne komplett umklappbar
mit Tisch- und Durchladefunktion (Entfall bei ergoActive-Sitz Beifahrer)

- Ablagetaschen an den Rückseiten der Vordersitze
- Handschuhfach abschließbar und beleuchtet
- Klapptische an den Rückseiten der Vordersitze, neigungseinstellbar
- Mittelkonsole mit Ablagefach und 2 Becherhaltern
- Taschenhaken im Gepäckraum
- Ausströmer vorn, div. Schalter mit Chromeinfassung
Lichtdreh-, Spiegeleinstell- und Fensterheberschalter und Kombi-Instrument
- Handschuhfach mit Kühlmöglichkeit
- Mittelarmlehne vorn, höhen- und längseinstellbar
mit herausnehmbarer Ablagebox und 2 Luftausströmer hinten
- Raucherausführung: Aschenbecher und Zigarettenanzünder vorn

Radio & Navigationssysteme

- Notruf-Service (Emergency Call), Laufzeit 10 Jahre
keine Registrierung notwendig, Dienst ist bei Auslieferung aktiviert.
- Digitaler Radioempfang DAB+
Empfang von digital ausgestrahlten Radiosendern und Verkehrsinformationen zusätzlich zum analogen Senderangebot; Empfang ist abhängig von der lokalen Verfügbarkeit von digitalen Netzen; erweitertes Angebot an Hörfunkprogrammen; verbesserte Empfangsleistung
- Radio Ready2Discover, 4x20 Watt, 8 Lautsprecher
Bedienungsoberfläche mit Annäherungssensoren; Doppel-Tuner mit Phasen-Diversity für bestmöglichen Radioempfang; Fahrzeug-Menü; geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung; Klangregelung 3-fach; mehrfarbiges TFT-Display mit Touchscreen-Bedienung (Bildschirmdiagonale 20,3 cm); MP3-Wiedergabefunktion mit Titel- und Albumcover-Anzeige; Telefonschnittstelle; Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationsfunktion Discover Media inkl. Streaming & Internet

Funktion

- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- Außenspiegel auf der Fahrerseite asphärisch
- Klimaanlage Pure Air CLIMATRONIC
Bedienungselemente in der 2. Sitzreihe; 3-Zonen-Temperaturregelung: Fahrersitz, Beifahrersitz, Fahrgastraum ab Rücksitzbank/2. Sitzreihe, getrennt regelbar; Allergenfilter; Luftgütesensor
- Automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h
erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen; warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck; passt die Geschwindigkeit bis zur eingestellten Höchstgeschwindigkeit automatisch der des vorausfahrenden Fahrzeugs an und hält dabei den vom Fahrer vorgegebenen Abstand ein; Fahrzeugstopp-Funktion (nur bei DSG-Modelle)
beinhaltet:
- Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion

- Blinkleuchten seitlich in die Außenspiegel integriert
- Doppelton-Signalthorn

- Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion

- Fehlbetankungsschutz (nur für Diesel)
- Spurwechselassistent SIDE ASSIST und Ausparkassistent (Blind Spot Sensor)
weist den Fahrer durch optische Signale im jeweiligen Außenspiegel auf Fahrzeuge hin, von denen beim Spurwechsel eine Gefahr ausgehen könnte; System ist ab einer Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv; überwacht beim Rückwärtsausparken den Bereich hinter und neben dem Fahrzeug; gibt optische und akustische Warnsignale aus, wenn ein Fahrzeug erkannt wird, das den Ausparkweg quert; kann eine Notbremsung einleiten, um die Schwere einer Kollision zu mindern bzw. um eine Kollision gänzlich zu verhindern
- Innenleuchten mit Abschaltverzögerung
Dimmfunktion und Kontaktschaltern an allen Türen
- Instrumentenbeleuchtung weiß, regelbar; weißes Nacht-Design für Schalter
- Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion
erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen; warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck
- Verkehrszeichenerkennung
identifiziert durch eine Kamera Geschwindigkeitsbegrenzungs- und Überholverbotschilder sowie deren Aufhebung und stellt diese im Display des Navigationssystems bzw. in der Multifunktionsanzeige PLUS oder PREMIUM dar.
- IQ.DRIVE Paket
 - Travel Assist
 - Emergency Assist (nur bei DSG)
 - Stau Assist (nur bei DSG)
 beinhaltet:
 - LED-Scheinwerfer für Abblend- und Fernlicht, mit Tagfahrlicht
 - Leuchtweitenregulierung dynamisch
 - Fernlichtregulierung LIGHT ASSIST
 - Spurhalteassistent LANE ASSIST
- Müdigkeitserkennung
erkennt aufgrund charakteristischen Lenkverhaltens, Tageszeit und Fahrdauer Anzeichen einer eventuellen Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische Warnung aus

- Bremsbelagverschleißanzeige
- Licht-und-Sicht-Paket
beinhaltet:
 - Regensensor
 - Innenspiegel automatisch abblendend
 - Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving/Coming home-Funktion
- Außenspiegel elektrisch anklappbar, auf Fahrerseite abblendend
Umfeldbeleuchtung und Beifahrerspiegelabsenkung
- Fensterheber vorn und hinten elektrisch
- Heckscheibenwischer mit Intervallschaltung

- Spurhalteassistent LANE ASSIST
- Komfortblinker (1x Antippen, 3x Blinken)
- Kontrolleuchten und Service-Intervallanzeige

- Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung

- Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden, beleuchtet

- Scheibenwischer vorn mit Intervallschaltung
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
- Warnleuchte für nicht geschlossene Türen und Gepäckraumklappe
- Warnton für nicht ausgeschaltetes Licht
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt
- Staub- und Pollenfilter
- Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn
Warnleuchte für nicht angelegte Gurte hinten
- Zentralverriegelung ohne Safe-Sicherung, mit Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüsseln

Sonstiges

- **Bereitstellungspaket BASIS**
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche
- **Sprachanzeigen für die Ausgabe bei Bordcomputer,**
Check-Control, Navisystem etc. sind stets in der Sprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes. Bei Bestellung eines höherwertigen Fahrer-Informationssystems können diverse Änderungen selbst vorgenommen werden.
- **Serviceheft in Sprache des Lieferlandes**
Der Ausdruck des ausgefüllte elektronischen Serviceheftes für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungs-Lieferlandes geliefert.
- **Garantiestart**
Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!
- **2 Jahre Herstellergarantie**
Die gesetzliche Sachmängelhaftung des Verkäufers bleibt davon unberührt, einlösbar bei jedem autorisierten Servicepartner des Herstellers, unter Vorbehalt verpflichtender Wartungs- und Inspektionsarbeiten nach den Garantiebedingung des Herstellers.
- **Bordmappe/Betriebsanleitung in Fremdsprache**
Generell gilt bei EU-Importe: Die mitgelieferten Betriebsanleitungen sind stets in der Landessprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes. Eine anderssprachige Betriebsanleitung ist nur gegen Gebühr erhältlich.
- **Wir sind ein freier Fahrzeugimporteur**
und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis
- **Radiocode und sonstige Herstellerinformationen**
Es gibt KEINE RADIOCODES. Im Falle eines längerfristigen Abklemmens von der Batterie wäre zur Freischaltung das Eingreifen eines autorisierten Vertragshändlers erforderlich wird. Zum Auslieferungszeitpunkt wird alles funktionsbereit sein.
- **NAVI-Kartenmaterial (nur i.V.m. Navigationssysteme)**
Generell werden Navigationssystem ab Werk mit dem Kartenmaterial des jeweiligen Lieferlandes ausgeliefert. In manchen Lieferländern werden überhaupt kein Kartenmaterial zur Verfügung gestellt. Bitte informieren Sie sich vorher!
- **Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen**
Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem -Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen- entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern (www.dat.de), unentgeltlich erhältlich ist.

- Es gibt zwei Arten von Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)
 - Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung wird der ABS-Drehzahlsensor als Anhaltspunkt genutzt. Wenn der Reifendruck abnimmt, verringert sich der Abrollradius des Rades. Es dreht sich also schneller als die anderen Räder. Das System ist kostengünstiger, reagiert aber auch erst bei einem Verlust von etwa 0,5 bar.
- Umstellung auf neue Emissionsnormen
 - Aufgrund der Umstellung auf die neue Emissionsnorm Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC kann das von Ihnen gewählte Modell bei Auslieferung nach Modelljahreswechsel hinsichtlich Verbrauchs- und Emissionsangaben abweichen.

* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. MwSt., zzgl. Zulassungskosten.

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um Ihnen möglichst einfach und detailliert eine Zusammenstellung Ihres Wunschautos über diesen Konfigurator zu ermöglichen und die Richtigkeit der Beschreibungen und Informationen sicherzustellen. Obwohl wir uns bemühen, alle in diesem Zusammenhang relevanten Daten auf dem neusten Stand zu halten, können wir Abweichungen jedoch nicht immer ausschließen. Daher behalten wir uns das Recht vor, unabhängig von den durch den Konfigurator erstellten Daten angegebene Ausstattungsmerkmale, Spezifikationen, Farben, Preise etc. der verschiedenen Produkte zu verändern.

Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Betriebsstoffverbrauch, Betriebskosten usw. des Fahrzeuges sind als annähernd zu betrachten und keine zugesicherten Eigenschaften, sondern dienen als Maßstab zur Feststellung, ob das Fahrzeug fehlerfrei ist. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs im Rahmen der normalen Modellentwicklung seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstandes Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein daraus keine Rechte hergeleitet werden. Um z. B. bei zusätzlichen Winterreifen eine sichere Felgen- und Reifenauswahl zu treffen, ist dringend die Zulässigkeit anhand des COC (siehe Punkt 35 sowie 52) zu prüfen. Dort werden alle erforderlichen Kenngrößen wie Reifen- und Felgendimension, Geschwindigkeitsindex, Tragfähigkeit bzw. Einpresstiefe aufgeführt. Erst mit Vorliegen des COC besteht Gewissheit, das Richtige zu bestellen. Für vorherige in Eigenregie erfolgte Bestellungen bei Dritten übernehmen wir daher keine Haftung.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten.

Technische Daten

Motor

Bezeichnung	2.0 TDI 110kW DSG7 SCR BlueMotion Technology
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG (Autom.)
Antrieb	Front
max. Leistung	110 KW / 150 PS bei 3500 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	360 Nm von 1600 bis 2750 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4 / 16
Hubraum / Bohrung x Hub	1968 cm ³ (81,0 x 95,5 mm)
Kraftstoff- und Zündsystem	Common Rail/Abgasturbolader
Kraftstoff	Diesel
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6e (EA) / EA

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	7,5 /100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,2 /100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	4,5 /100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	5,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,3 /100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	140 g/km
NO _x	22.9 mg/kg
Partikel Emission	0,51 mg/km

Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	206 km/h
Beschleunigung	9,3 sek (von 0 auf 100 km/h)

Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1631 kg / 455 - 673 kg / 2230 kg
Gepäckraumvolumen min.	834 Liter
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank geklappt	1980 Liter
Anhängelast gebremst 12% / 8% / ungebremst	1800 kg / 2000 kg / 750 kg
Stützlast / max. Dachlast	80 kg / 75 kg

Abmessungen

Länge / Breite / Höhe	4527 - 4632 mm / 1829 - 2087 mm / 1668 mm
Höhe	2040 mm bei geöffneter Heckklappe
Radstand	2786 mm
Überhangwinkel	14,1° vorne / 15,2° hinten
Rampenwinkel	10,6°

Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 58 l
Wendekreis	ca. 11,6 m
Herstellerschlüsselnummern	HSN: 0603

Neue Standards für Verbrauchswerte - Was sind NEFZ, WLTP und RDE?

NEFZ ("Neuer Europäischer Fahrzyklus") bezeichnet eine Prüfstandmessung, welche seit 1992 europaweit genutzt wurde, um die Abgasemissionen und den Kraftstoffverbrauch von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen zu erfassen.

WLTP ("Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure") ist eine weltweit einheitliches Testverfahren und für alle neu zugelassenen Fahrzeuge ab September 2018 Pflicht. Sie ersetzt die bisherige NEFZ-Messung. Das neue Verfahren soll den Verbrauch eines Fahrzeugs realistischer abbilden. Sie beruht auf einem veränderten Testzyklus mit strengeren Prüfvorgaben. Der Test auf einem Rollenprüfstand dauert länger (30 Min.), die Autos fahren schneller und beschleunigen häufiger. Außerdem werden Zusatzausstattungen berücksichtigt, die sich auf den Verbrauch und Reichweite (bei Elektrofahrzeugen) auswirken.

WLTP misst CO₂, Abgas und Verbrauch.

Das **RDE**-Prüfverfahren ("Real Driving Emissions") ist ergänzend zu WLTP. Hier erfolgen die Messungen auf öffentlichen Straßen und im laufenden Verkehr. Bei der RDE-Messung wird ein Streckenmix mit zufälliger Beschleunigung und Abbremsung gefahren, der zwischen 90 und 120 Minuten in Anspruch nimmt. Ab September 2018 ist die Limitierung der Partikelanzahl (PN) Pflicht. Ab September 2019 ist zusätzlich ein RDE-Grenzwert für Stickoxide (NO_x) für alle Neuzulassungen verbindlich.

RDE misst nur Abgase und Partikel.

Was ist EU6?

EU6 oder Euro 6 ist die aktuelle **Abgasnorm** für Kraftfahrzeuge, die in der Europäischen Union die Grenzwerte für den Ausstoß von **Luftschadstoffen** festlegt. Die Emissionskennung EURO 6, präzisiert durch ergänzende Großbuchstaben, sagt darüber aus, welche Grenzwerte eingehalten werden und nach welchem Prüfverfahren aktuell getestet wird.

Detaillierte Informationen zu den Bekanntmachungen zur Fahrzeugsystematik können Sie beim Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) unter den nachfolgenden Link einsehen. Diese Fahrzeugsystematik wird regelmäßig erweitert und aktualisiert: www.kba.de

Was ändert sich mit der WLTP-Einführung?

a) Für die Autofahrerinnen und -fahrer

Für erstmalig zugelassene PKW in der EU vor dem 1. September 2018 ändert sich nichts. Die Berechnung der Kfz-Steuer erfolgt weiterhin auf Basis des bisherigen CO₂-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO₂-Wert nach dem WLTP-Prüfverfahren maßgeblich. Tendenziell wird daher die Kfz-Steuer etwas höher ausfallen als dies bei einem vergleichbaren Fahrzeug bisher der Fall war.

b) Für die Kfz-Händler

Die Pkw-EnVKV (EnergieLabel) wird derzeit überarbeitet. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Verfahren im ersten Quartal 2019 abzuschließen. Bis die Pkw-EnVKV novelliert wird, müssen die Verbraucherinformationen zum Kraftstoffverbrauch und den CO₂-Emissionen weiterhin nach NEFZ erstellt werden. WLTP-Werte können auf freiwilliger Basis schon vor der Novellierung angegeben werden, sind aber separat und deutlich abgegrenzt zu machen. Weitere Informationen finden Sie unter www.pkw-label.de

Wie verändern nachträgliche Ein- bzw. Umbauten die WLTP-Werte?

WLTP-relevant ist alles, was sich fest verbaut am Fahrzeug befindet und Auswirkungen auf Gewicht, Aerodynamic und Rollwiderstand hat. Sonderausstattung, welche nachträglich verbaut werden, können die herstellerseitig übermittelten Werte zum Zeitpunkt der Werksauslieferung verändern.

Derzeit gilt: WLTP-relevante Veränderungen am Fahrzeug dürfen in der Zeit **nach Werksauslieferung** und **vor Erstzulassung** nicht erfolgen. Denn in diesem Fall müsste der Hersteller für jede Änderung rückwirkend und zeitaufwändig neue Werte bestimmen und bestätigen, auch für solche Änderungen, welche er selbst nicht zu verantworten hat (Aftersales-Zubehör von Dritt-Anbieter). Erfolgt der Einbau dagegen **nach Erstzulassung**, so geschieht dies im Einflussbereich des Verbrauchers, welcher hierfür lt. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

Daher erfolgen sämtliche Einbauten von Aftersales-Zubehör grundsätzlich als Nachtragsänderungen und erst **nach erfolgter Erstzulassung**.

EU-Reifenlabel und Informationsblatt

Übersicht der verschiedenen Reifen, die am Fahrzeug installiert werden können.

ENERG

Continental 0358223

215/55 R 17 94 V C1

Energy Efficiency Class: A

Wet Grip Class: A

Noise Class: 71 dB

2020/7/40

ENERG

PIRELLI 32756

215/55R17 94 V C1

Energy Efficiency Class: A

Wet Grip Class: B

Noise Class: 70 dB

2020/7/40

ENERG

Hankook 1024362

215/55R17 94 V C1

Energy Efficiency Class: A

Wet Grip Class: B

Noise Class: 69 dB

2020/7/40

Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reserventräger sind hiervon ausgeschlossen.

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: VW

Antriebsart: Verbrennermotor

Kraftstoff: Diesel

Handelsbezeichnung:

Touran

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,3 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

140 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,3 l/100 km
■ Innenstadt	7,5 l/100 km
■ Stadtrand	5,2 l/100 km
■ Landstraße	4,5 l/100 km
■ Autobahn	5,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.310,96 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,649 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2025))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 127,- EUR/t: **2.667,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 60,- EUR/t: 1.260,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 200,- EUR/t: 4.200,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

286,00 EUR/Jahr

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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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/>

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.