

im Vorlauf, im Lager des ausliefernden Vertragspartners
verbleibende Lieferzeit: 1 - 3 Wochen
Neuwagen
mit Tageszulassung (bei Auslieferung)



Verbrauchswerte nach WLTP

Kombiniert	6,3 l/100km	A
Innenstadt	8,2 l/100km	B
Stadttrand	6,4 l/100km	C
Landstraße	5,4 l/100km	D
Autobahn	6,0 l/100km	E
CO2-Emission	144 g/km	F
Jahressteuer	136 Euro	G

Tagesangebot Nr. K-109687 vom 22.06.2026

VW Touran Comfortline LIMITED

1.5 TSI OPF ACT 7DSG 110kW Automatik

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Modell	VW Touran 1.5 TSI 7DSG 110kW Comfortline LIMITED (vergleichbar mit dem deutschen Modell Comfortline)	44.410,- €	38.990,- € 12,2 %
Lack	Deep Black Perleffekt	860,- €	0
Innen	Stoffsitzbezüge Dessin LASANO, Titanschwarz Sitze, Instrumententafel, Teppich in Titanschwarz; Himmel in Stormgrey	■	■
Extras	+ Frontscheibe beheizbar	185,- €	223,- €
	+ Multifunktions-Lederlenkrad zusätzlich beheizbar	155,- €	164,- €
	+ Anhängerpaket (Anhängervorrichtung anklappbar + TRAILER ASSIST + Rückfahrkamera) TRAILER ASSIST: bietet dem Fahrer Unterstützung bei Rangiervorgängen mit Anhänger; 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,- €	1.499,- € 3,6 %
	+ Family-Paket beinhaltet: - Sonnenschutzrollo an den Türscheiben hinten - Kindersicherung elektrisch für die hinteren Türen, vom Fahrersitz aus bedienbar - Gepäckraum-Wendematte faltbar und herausnehmbar	210,- €	216,- €
	+ 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,- €	216,- € 4 %
	+ Rund-um-Sorglos-Paket 2 (mit Gummimatten) + zusätzliche Komfort-Aufbereitung innen + außen + Satz passgenauer Gummimatten vorn + hinten + Pannenhilfe (Verbandskasten, Warndreieck, -weste) + EU-Norm-Kennzeichenverstärker 52cm + individuelle Einstellungen am Radio-/Navi + ausführliche technische Einweisung (bis 1h)	179,- €	179,- €

+ Verzicht auf eine zusätzliche deutsche Betriebsanleitungen in Papierform	0	■	
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 - Schlüsselloser 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,- €	■	
+ 2 Einzelsitze in der 3. Sitzreihe, im Gepäckraumboden versenkbar 2 zusätzliche Cupholder, (nicht in Verbindung mit Reserverädern bestellbar, ersetzt Gepäckraumboden höhenstellbar)	0,- €	■	
+ 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 beinhaltet: - Gepäckraumbeleuchtung zusätzlich, herausnehmbar und als Taschenlampe nutzbar	-150,- €	-	
zzgl. Überführungskosten	805,- €	395,- €	50,93 %
Gesamtpreis *	54.789,- €	41.882,- €	23,56 %
abzgl. SONDERAKTIONSRABATT für dieses bald eintreffende Lagerfahrzeug		- 2.092,- €	

Sie sparen

27,4% = 14.999,- €

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser SONDERPREIS

39.790,- €

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

■ Wegfahrsperrung 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 Wegfahrsperrung, 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)
- Tire Mobility Set - 12V-Kompressor und Reifendichtmittel

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)
- 12-V-Steckdose an der Mittelkonsole hinten und im Gepäckraum
- Dekoreinlagen NEW BRUSHED DESIGN
für Instrumententafel und Türverkleidungen vorn sowie Dekoreinlagen Piano Black für Mittelkonsole
- 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)

- Ablagenetz im Beifahrerfußraum
- 2 Einzelsitze in der 3. Sitzreihe, im Gepäckraumboden versenkbar
2 zusätzliche Cupholder, (nicht in Verbindung mit Reserverädern bestellbar, ersetzt Gepäckraumboden höheneinstellbar)
- Handschuhfach abschließbar und beleuchtet
- Klapptische an den Rückseiten der Vordersitze, neigungseinstellbar
- Mittelkonsole mit Ablagefach und 2 Becherhaltern
- Taschenhaken im Gepäckraum
- Ablagetaschen an den Rückseiten der Vordersitze
- 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 auf der Fahrerseite asphärisch
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- 2 Leseleuchten vorn und hinten
- Digital Cockpit 8-Zoll
- 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-Signalhorn

- Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion

- 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

- 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
- 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 Nachtdesign 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 Überholverbotsschilder 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
- **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
- **Scheibenwischer vorn mit Intervallschaltung**
- **Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung**
- **Warnleuchte für nicht geschlossene Türen und Gepäckraumklappe**
- **Warnton für nicht ausgeschaltetes Licht**

Sonstiges

- **Bereitstellungspaket BASIS**
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche
- **Spracheinstellungen und Anzeigen mehrsprachig**
Änderungen können selbst im Fahrzeug-Menü vorgenommen werden.
- **Digitales Serviceheft**
Abgestempelte und von Hand ausgefüllte Servicehefte gibt es nicht mehr! Auslieferungsinspektionen, Service- und Wartungsarbeiten werden von Volkswagen erfasst und in einer zentral geführten Datenbank gespeichert. Diese sind für autorisierte Werkstätten digital abrufbar, und somit auch etwaige Garantieansprüche ggü. dem Hersteller.
- **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.
- **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.
- **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**
- **Garantiestart**
Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!
- **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.

* 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	1.5 TSI OPF ACT 7DSG 110kW
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG (Autom.)
Antrieb	Front
max. Leistung	110 KW / 150 PS
max. Drehmoment	250 Nm von 1500 bis 3500 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4 / 16
Hubraum / Bohrung x Hub	1498 cm ³ (74,5 x 85,9 mm)
Kraftstoff- und Zündsystem	Direkteinspritzung/Turbocharger
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6e (EC) / EB

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	8,2 /100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	6,4 /100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	5,4 /100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	6,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,3 /100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	144 g/km
NMHC / NO _x	10.4 mg/kg / 12.9 mg/kg
Partikel Emission	0,02 mg/km

Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	209 km/h
Beschleunigung	8,9 sek (von 0 auf 100 km/h)

Gewichte

Leergewicht / zul.Gesamtgewicht	1521 kg / 2120 kg
Gepäckraumvolumen 3. Sitzreihe aufgestellt	234 Liter
Gepäckraumvolumen 2. Sitzreihe aufgestellt	834 Liter
Gepäckraumvolumen 2.+ 3. Sitzreihe geklappt	1980 Liter
Anhängelast gebremst 12% / 8% / ungebremst	1500 kg / 1800 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	Handelsbezeichnung:
Antriebsart: Verbrennungsmotor	Touran
Kraftstoff: Benzin	andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):	6,3 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	144 g/km ¹

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	Weitere Angaben:
	Kraftstoffverbrauch
	kombiniert 6,3 l/100 km
	■ Innenstadt 8,2 l/100 km
	■ Stadtrand 6,4 l/100 km
	■ Landstraße 5,4 l/100 km
	■ Autobahn 6,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1.697,22 EUR/Jahr
(Kraftstoffpreis: 1,796 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2025))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
■ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 127,- EUR/t:	2.743,20 EUR
■ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 60,- EUR/t:	1.296,00 EUR
■ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 200,- EUR/t:	4.320,00 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	136,00 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.

ITXDRB6wdz15