

Neubestellung ab Werk, Bestellvorschlag  
Lieferzeit: 6 - 12 Monate  
Neuwagen  
mit Tageszulassung (bei Auslieferung)

### Verbrauchswerte nach WLTP

Kategorie	Wert	Einheit	Effizienz
Kombiniert	6,4	l/100km	A
Innenstadt	8,0	l/100km	B
Stadttrand	6,3	l/100km	C
Landstraße	5,6	l/100km	D
Autobahn	6,0	l/100km	E
CO2-Emission	146	g/km	F
Jahressteuer	141	Euro	G



Tagesangebot Nr. K-104588 vom 23.04.2024

## Touran 1.5 TSI 110kW Comfortline - AKTION

110 KW / 150 PS, 6 Gang-Getriebe

Modell	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
<b>VW Touran 1.5 TSI OPF ACT 110kW Comfortline</b>	36.250,- €	<b>30.090,- €</b>	16,99 %
Lack Atlantic Blue Metallic	660,- €	<b>615,- €</b>	6,82 %
Innen Stoffsitzebezüge Dessin LASANO, Titanschwarz Sitze, Instrumententafel, Teppich in Titanschwarz; Himmel in Stormgrey	■	■	
Extras + Schlüssellooses Schließ- und Startsystem KEYLESS ACCESS mit Safe-Sicherung	390,- €	<b>385,- €</b>	1,28 %
+ Aktionspaket TECH WINTERPAKET: Vordersitze beheizbar, Scheibenwaschdüsen vorn automatisch beheizt, Warnleuchte für Waschwasserstand, Scheinwerfer-Reinigungsanlage beinhaltet: - Winterpaket - Parklenkassistent PARK ASSIST inkl. ParkPilot vorn und hinten - Rückfahrkamera REAR VIEW	960,- €	<b>699,- €</b>	27,19 %
+ Aktionspaket COMFORT Bedienungsoberfläche mit Annäherungssensorik; 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 beinhaltet: - LED-Scheinwerfer für Abblend- und Fernlicht, mit Tagfahrlicht - Diebstahlwarnanlage - Radio Ready2Discover, 4x20 Watt, 8 Lautsprecher - Leuchtweitenregulierung dynamisch - We Connect Plus - Laufzeit 3 Jahre	1.860,- €	<b>1.199,- €</b>	35,54 %
+ 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 (nur i.V.m. Navi Discover Media!)	225,- €	<b>214,- €</b>	4,89 %
+ 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	149,- €	<b>149,- €</b>	

+ ausführliche technische Einweisung (bis 1h)

Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:

+ Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, zu 65% lichtabsorbierend	300,- €	■	
+ Frontscheibe beheizbar	185,- €	■	
+ Klimaanlage Pure Air CLIMATRONIC Bedienungselemente in der 2. Sitzreihe; 3-Zonen-Temperaturregelung: Fahrersitz, Beifahrersitz, Fahrgastraum ab Rücksitzbank/2. Sitzreihe, getrennt regelbar; Allergenfilter; Luftgütesensor	515,- €	■	
+ Reserverad in Fahrbereifung, Leichtmetall (nur für 16-Zoll-Aluräder)	220,- €	■	
Im Vergleich zum dt. Modell Comfortline fehlen folgende Inhalte:			
⊖ Gepäckmanagement-Paket mit auf Schienen fixierbarem Gepäcknetz beinhaltet: - Gepäckraumbelichtung zusätzlich, herausnehmbar und als Taschenlampe nutzbar	-150,- €	-	
<b>zzgl. Überführungskosten</b>	695,- €	395,- €	43,17 %
<b>Gesamtpreis *</b>	42.259,- €	33.746,- €	20,14 %
<b>abzgl. SONDERAKTIONSRABATT</b>		- 756,- €	

**Sie sparen**

**21,9% = 9.269,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

**Unser SONDERPREIS**

**32.990,- €**

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 CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

# Serienausstattung

## 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

## Exterieur

---

- Türgriffe in Wagenfarbe
- Dachpfostenverkleidung in Schwarz glänzend
- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- Kennzeichenbeleuchtung in LED-Technik
- Lufteinlassgitter in Schwarz
- Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten
- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, zu 65% lichtabsorbierend
- Dachreling schwarz
- Karosserie verzinkt
- Kühlergrill in Schwarz mit Chromleisten auf den Lamellen
- Stoßfänger in Wagenfarbe

## Reifen und Räder

---

- Reifenkontrollanzeige (Indirekte Messmethode)
- 4 Leichtmetallräder KARLSTAD 6,5Jx16, Reifen 205/60 R16

## Interieur

---

- Gepäckraumabdeckung mit Komfortöffnung auszieh-, herausnehm- und verstaubar

- 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
- Vordersitze mit Höheneinstellung
- 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
- 3 Einzelsitze in der 2. Sitzreihe mit Längseinstellung und Einstellung für Lehnenneigung sowie Armlehne und Umklappfunktion Easy Fold
- Gepäckraumboden höheneinstellbar, mit Fixierelement (Entfall bei 7-Sitzer)
- Multifunktions-Lederlenkrad (3 Speichen) mit Bedienungsmöglichkeit für Multifunktionsanzeige, Radio und Telefon, Schalthebelknopf in Leder; (nicht in Verbindung mit Radio TOUCH!)
- 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
- 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
- Nichtraucher Ausführung: Steckdose anstelle Zigarettenanzünder vorn

## Radio & Navigationssysteme

---

- Telefonschnittstelle
- 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
- Notruf-Service (Emergency Call), Laufzeit 10 Jahre  
keine Registrierung notwendig, Dienst ist bei Auslieferung aktiviert.

## Funktion

---

- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe

- 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
- **Licht-und-Sicht-Paket**  
beinhaltet:  
- Regensensor  
- Innenspiegel automatisch abblendend  
- Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving/Coming  
home-Funktion
- Doppelton-Signalhorn
- 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
- Heckscheibenwischer mit Intervallschaltung
- Instrumentenbeleuchtung weiß, regelbar; weißes  
Nachtdesign für Schalter
- **Kombi-Instrument**  
mit elektronischem Tachometer, Kilometer- und  
Tageskilometerzähler, Drehzahlmesser und  
Außentemperaturanzeige
- Kontrolleuchten und Service-Intervallanzeige
- Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden,  
beleuchtet
- Außenspiegel auf der Fahrerseite asphärisch
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- Blinkleuchten seitlich in die Außenspiegel  
integriert
- Bremsbelagverschleißanzeige
- Elektronische Parkbremse inkl.  
Auto-Hold-Funktion
- Fensterheber vorn und hinten elektrisch
- **Spurhalteassistent LANE ASSIST**
- Innenleuchten mit Abschaltverzögerung  
Dimmfunktion und Kontaktschaltern an allen Türen
- **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
- **Komfortblinker (1x Antippen, 3x Blinken)**
- Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung
- **Müdigkeitserkennung**  
erkennt aufgrund charakteristischen Lenkverhaltens,  
Tageszeit und Fahrdauer Anzeichen einer eventuellen  
Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und  
akustische Warnung aus

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

## 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](http://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	1.5 TSI OPF ACT 110kW
Getriebe	6 Gang-Getriebe
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 <sup>3</sup> (74,5 x 85,9 mm)
Kraftstoff- und Zündsystem	Direkteinspritzung/Turbocharger
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-ISC-FCM / AP

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	8,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	6,3 /100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	5,6 /100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	6,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,4 /100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	146 g/km

## Fahrleistung

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

## Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1500 kg / 440 - 675 kg / 2100 kg
Gepäckraumvolumen min.	834 Liter
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank 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 mm / 1674 mm
Höhe	2035 mm bei geöffneter Heckklappe
Radstand	2786 mm

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 58 l
Wendekreis	ca. 11,5 m
Herstellerschlüsselnummern	HSN: 603

## 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 CO<sub>2</sub>, 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<sub>x</sub>) 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](http://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 CO<sub>2</sub>-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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](http://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.

**Continental** 0356478

205/60 R 16 96 V XL C1

Energy consumption: **C**

Wet grip: **A**

Noise: **72 dB**

2020/740

**FALKEN ZE914A EC** 327043

205/60R16 96 V XL C1

Energy consumption: **C**

Wet grip: **A**

Noise: **67 dB**

2020/740

**PIRELLI** 26482

205/60R16 96 V XL C1

Energy consumption: **B**

Wet grip: **A**

Noise: **71 dB**

2020/740

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 CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** VW

**Antriebsart:** Verbrennermotor

**Kraftstoff:** Benzin

**Handelsbezeichnung:**

Touran

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):**

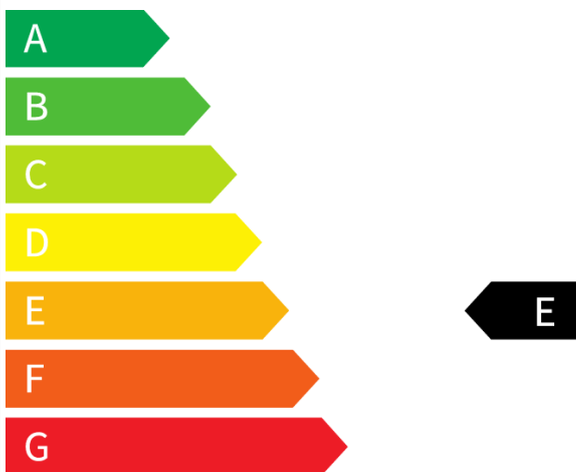
6,4 l/100 km

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

146 g/km<sup>1</sup>

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

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

<b>kombiniert</b>	<b>6,4 l/100 km</b>
■ Innenstadt	8,0 l/100 km
■ Stadtrand	6,3 l/100 km
■ Landstraße	5,6 l/100 km
■ Autobahn	6,0 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.843,20 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,- EUR/t: **2.518,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,- EUR/t: 1.095,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,- EUR/t: 4.161,00 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**141,00 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 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).