

im Vorlauf, bereits produziert, im Werk  
verbleibende Lieferzeit: 2 bis 4 Wochen  
Neuwagen

**VOR  
LAUF**



Verbrauchswerte			
kombiniert	5,8	l/100 km	A+
innerorts	6,8	l/100 km	A
außerorts	5,2	l/100 km	B
CO <sup>2</sup> -Emission	152	g/km	C
Masse	1775	kg	D
Jahressteuer	374	Euro	E
Energieträgerkosten bei 20.000km, Kraftstoff Diesel mit 1,163 Euro/l: 1349,08 Euro.			F
			G

Tagesangebot Nr. K-92884 vom 11.03.2019

### Kodiaq 2.0 TDI 140kW 7DSG 4x4 Style 140 KW / 190 PS 7-Gg.-DSG

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Modell <b>Kodiaq 2.0 TDI 140kW 7DSG 4x4 Style</b>	41040,- €	<b>33290,- €</b>	18.88 %
Lack <b>Lava-Blau Metallic</b>	580,- €	<b>580,- €</b>	
Innen <b>Stoff-Sitzbezüge Style-Schwarz</b> Armaturentafel in Schwarz/Schwarz, Türverkleidung in Schwarz, Dachhimmel in Grau, Bodenbelag Schwarz	■	■	
Extras + <b>Radio-Navigationssystem Amundsen</b> SmartLink+ (SmartGate, MirrorLink, Android Auto, Apple CarPlay), Sprachbedienung, Kapazitives 8-Zoll-Farbdisplay beinhaltet: - Navigationsdatenaktualisierung MapCare	650,- €	<b>599,- €</b>	7.85 %
+ <b>Komfort Telefonfreisprecheinrichtung, inkl. Phonebox und WLAN-Hotspot</b> Nutzung der Datenverbindung des gekoppelten Mobiltelefons, Phonebox mit induktiver Aufladefunktion (Verbindung über die Außenantenne) (nur i.V.m. NAVI)	0	■	
+ <b>Digitales Kombiinstrument (virtuelles Cockpit = Active Info Display)</b>	390,- €	<b>383,- €</b>	1.79 %
+ <b>Zusätzliche Betriebsanleitung (für Radio- bzw. Navi) in gewünschter Sprache</b>	39,- €	<b>39,- €</b>	
+ <b>Zusätzliche Betriebsanleitung (nur für PKW) in gewünschter Sprache</b>	59,- €	<b>59,- €</b>	
+ <b>Rund-um-Sorglos-Paket 1 (mit Stoffmatten)</b> + 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,- €	<b>149,- €</b>	
Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:			
+ <b>LED-Ambientebeleuchtung</b> Armaturentafel und Dekorleisten mit auswählbarem Farbklima, LED-Leselampen vorn und LED-Beleuchtung für die Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden	160,- €	■	
+ <b>Vorbereitung für eine Anhängervorrichtung inkl. Gespannstabilisierung</b>	190,- €	■	

+ Sunset (Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt)	190,- €	■	
+ Drei-Zonen-Klimaanlage Climatronic, vollautomatisch, für Fahrer, Beifahrer und Fond getrennt regelbar	250,- €	■	
+ Adaptiver Abstandsassistent (ACC) mit Regelbereich bis 160 km/h ersetzt Geschwindigkeitsregleranlage (Tempomat)	320,- €	■	
+ 19-Zoll-Leichtmetallfelgen TRIGLAV, Bereifung 235/50 R19	590,- €	■	
+ Fernlichtassistent	190,- €	■	
+ Proaktiver Insassenschutz	150,- €	■	
+ Müdigkeitserkennung	50,- €	■	
Im Vergleich zum dt. Modell Style fehlen folgende Inhalte:			
⊖ elektr. Fahrersitz mit elektr. Lendenwirbelstütze, mit Memory	- 490,- €	-	
⊖ elektr. Beifahrersitz mit elektr. Lendenwirbelstütze (Entfall Staufach unter Beifahrersitz)	- 500,- €	-	
<b>zzgl. Überführungskosten:</b>	695,- €	<b>395,- €</b>	<b>43.17 %</b>
<b>Gesamtpreis *</b>	44702,- €	<b>35494,- €</b>	<b>20.6 %</b>

Sie sparen

**20,6% = 9212,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser Komplettpreis

**35490,- €**

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

## Sicherheitsausstattung

---

- Fahrer- und abschaltbarer Beifahrerairbag
  - Seitenairbags vorn
  - Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
  - Motorschleppmomentregelung (MSR)
  - Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+)
  - Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
  - Reifendrucküberwachung
  - Frontradarassistent inkl. City-Notbremsfunktion mit Personenerkennung
  - Gurtanlegesignalisation vorn und in der zweiten Sitzreihe
  - 3 Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten
  
  - Isofix-Vorbereitung auf den Rücksitzen inkl. Top-Tether
  - Automatische Türentriegelung und Aktivierung der Warnblinkanlage bei Aufprall
  - Automatische Aktivierung der Warnblinkanlage bei Gefahrenbremsung
  - Aeroscheibenwischer vorn
  
  - LED-Hauptscheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht und LED-Nebelscheinwerfer  
inkl. adaptiver Frontscheinwerfer (AFS): Lichtsystem mit vollautomatischer und situationsabhängiger Lichtsteuerung (Stadt-, Überland-, Autobahn- sowie Schlechtwettermodus), LED-Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht, automatische Leuchtweitenregulierung
  - 3. Bremsleuchte im Heckspoiler (LED)
  - Scheinwerferreinigungsanlage
  
  - **Fernlichtassistent**
- Fahrer-Knieairbag
  - Kopfairbags
  - Antiblockiersystem (ABS)
  - Antriebsschlupfregelung (ASR)
  - Hydraulischer Bremsassistent (HBA)
  - Multikollisionsbremse (MKB)
  - Berganfahrassistent
  - Elektromechanische Servolenkung
  
  - Höheneinstellbare Dreipunkt-Sicherheitsgurte vorn mit Gurtstraffern
  - Kopfstützen vorn und hinten, höheneinstellbar bei Sportsitzen vorn nicht höheneinstellbar
  - Fehlbetankungsschutz
  
  - Kraftstoffzufuhrunterbrechung bei Aufprall
  
  - Sicherheitsleuchten in den Seitentüren vorn
  
  - Aeroscheibenwischer hinten inkl. Scheibenwaschanlage
  - LED-Rückleuchten in Kristallglasoptik und LED-Kennzeichenbeleuchtung
  
  - Beheizte Scheibenwaschdüsen vorn
  - Regensensor und Fahrlichtassistent  
Tunnellicht, Coming- und Leaving-Home-Funktion
  - **Müdigkeitserkennung**

## Komfortausstattung

---

- Höhen- und längeneinstellbares Lenkrad
  
  - **Drei-Zonen-Klimaanlage Climatronic, vollautomatisch,**  
für Fahrer, Beifahrer und Fond getrennt regelbar
  - Schaltempfehlungsanzeige
  - Easy Start (Start-Stopp-Taste anstelle des Zündschlosses)
  - Elektrische Fensterheber vorn und hinten  
inkl. Einklemmschutz und Kindersicherung
- 3-Speichen-Lederlenkrad mit Multifunktionstasten
  - zusätzliche DSG-Schaltwippen (nur für Sportlederlenkrad i.V.m. DSG)
  
  - Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
  - KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)
  - Getönte Scheiben

- **Sunset (Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt)**
- Komfortblinken (dreimaliges Blinken durch Antippen des Blinkerhebels)
- Beleuchtetes Handschuhfach
- 4 Dachhaltegriffe, hinten mit Kleiderhaken
- Halterung für die Warnwesten in den Türen
  
- Leseleuchten vorn am Dachhimmel
- Ablagefächer in den vorderen und hinteren Türverkleidungen  
mit Flaschenhalter (1,5 l vorn, 1 l hinten)
- Becherhalter in der Mittelkonsole vorn mit Easy-Open-Flaschenöffnung
- Mittelarmlehne hinten mit Becherhaltern und Durchlademöglichkeit
- Rücksitzlehne 60:40 geteilt umklappbar  
längs verschiebbar, einstellbare Lehnenneigung
- Regenschirme in den vorderen Türen
  
- Verzurrösen im Kofferraum
  
- Ablagefach auf dem linken Radhauskasten
- Variables Befestigungskonzept im Kofferraum  
(nur für Fünfsitzer)
- Türkantenschutz an den vorderen und hinteren Seitentüren
- Abnehmbare LED-Akkutaschenlampe im Kofferraum
- Elektrisch anklappbare Außenspiegel mit Boarding-Spots  
beinhaltet:  
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Parksensoren vorn und hinten
  
- Green tec (Start-Stopp-Automatik sowie Bremsenergie-Rückgewinnung)
  
- Tickethalter an der Windschutzscheibe
- Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite mit beleuchtetem Make-up-Spiegel
- Geschlossenes Ablagefach auf der Fahrerseite
- Kleiderhaken an der B-Säule
- Brillenfach am Dachhimmel  
entfällt in Verbindung mit elektrischem Panoramaschiebedach
- Zentrale Dachleuchte für die 2. Sitzreihe
- Ablagenetz auf der Beifahrerseite der Mittelkonsole
  
- Mittelarmlehne vorn mit Ablagefach
- Netzprogramm im Kofferraum
  
- Ablagetaschen an den Vordersitzrückenlehnen
  
- Kofferraumabdeckung, einroll- sowie herausnehmbar
- Ablagefächer hinter den Radhauskästen im Kofferraum
- Cargoelemente im Kofferraum
- Eiskratzer im Tankdeckel
  
- Beleuchteter Kofferraum
- Beheizbare Vordersitze
  
- Außenspiegel automatisch abblendend
  
- **Adaptiver Abstandsassistent (ACC) mit Regelbereich bis 160 km/h**  
ersetzt Geschwindigkeitsregleranlage (Tempomat)

## Innenausstattung

---

- Dekoreinlage Waves
- Fußraumbeleuchtung vorn und hinten

- **LED-Ambientebeleuchtung**  
Armaturentafel und Dekorleisten mit auswählbarem Farbklima, LED-Leselampen vorn und LED-Beleuchtung für die Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden
- Höheneinstellbare Vordersitze
- Türeinstiegsleisten vorn und hinten
- 12-V-Steckdose in der Mittelkonsole vorn
- Verchromte Elemente an Luftausströmern, Türgriffe innen verchromt
- Einstellbare Lendenwirbelstützen in den Vordersitzen
- Lehnenfermentriegelung der Rücksitzlehnen (2. Sitzreihe) im Kofferraum
- 12-V-Steckdose im Kofferraum

## Außenausstattung

---

- Genarbte Kühlergrilllamellen mit Chromleiste
- Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert
- Außenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe lackiert
- Dachreling eloxiert
- Chromleisten um die Seitenfenster
- Radhausabdeckung vorn und hinten aus Kunststoff, schwarz genarbt
- Elektrisch einstell- und beheizbare Außenspiegel mit integrierten Seitenblinkern
- **Vorbereitung für eine Anhängervorrichtung inkl. Gespannstabilisierung**

## Bereifung und Räder

---

- **19-Zoll-Leichtmetallfelgen TRIGLAV, Bereifung 235/50 R19**
- Reifenmobilitätsset (Reifenpannenspray inkl. Kompressor)

## Musik, Kommunikation und Navigation

---

- 8 Lautsprecher
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Line-in-Audioanschluss (3,5 mm) sowie USB-Anschluss in der Mittelkonsole
- SKODA Infotainment Online für 1 Jahr (nur i.V.m. Navi)  
Derzeit: Anzeige von Wetterdaten, Nachrichten, Schlagzeilen, Tankstellen- und Parkplatzsuche; zusätzlich bei NAVI COLUMBUS: Google Earth, Google StreetView, Online-Kartenupdates für die Navigation. (Bitte beachten Sie die weitergehenden rechtlichen Informationen zu Skoda Infotainment Online!)
- SKODA Infotainment Online für 3 Jahre (nur i.V.m. Navi)  
Derzeit: Anzeige von Wetterdaten, Nachrichten, Schlagzeilen, Tankstellen- und Parkplatzsuche; zusätzlich bei NAVI COLUMBUS: Google Earth, Google StreetView, Online-Kartenupdates für die Navigation. (Bitte beachten Sie die weitergehenden rechtlichen Informationen zu Skoda Infotainment Online!)
- Rechtliche Informationen zu Skoda Infotainment Online  
Inkl. Proaktive Service sowie 1 Jahr Remote Access.  
  
Die Nutzung der mobilen Online-Dienste (SKODA Connect Infotainment Online) ist nur mit den Navigationssystemen Amundsen und Columbus möglich. Zusätzlich benötigen Sie ein mobiles Endgerät (z.B. Smartphone), das die Fähigkeit besitzt als mobiler WLAN Hotspot zu agieren. Alternativ kann mit der Option Telefonschnittstelle BUSINESS ein Mobiltelefon mit remote SIM Access Profile (rSAP) oder eine SIM-Karte mit Telefon- und Datenoption genutzt werden. Die SKODA Connect Infotainment Online Dienste sind nur mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider und nur innerhalb der Abdeckung des jeweiligen Mobilfunknetzes verfügbar. Durch den Empfang von Datenpaketen aus dem Internet können, abhängig von Ihrem jeweiligen Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten (z.B. Roaming-Gebühren) entstehen. Aufgrund des im

Rahmen der Nutzung der SKODA Connect Infotainment Online Dienste anfallenden Datenvolumens wird die Vereinbarung einer Daten-Flatrate mit Ihrem Mobilfunkprovider dringend empfohlen! Zur Nutzung von SKODA Connect Infotainment Online ist ein separater Vertrag mit der SKODA AUTO, a.s. online abzuschließen. Der Kunde hat nach Übergabe des Fahrzeugs 90 Tage Zeit, um das Fahrzeug zu registrieren.

Die Verfügbarkeit der SKODA Connect Infotainment Online kann länderabhängig unterschiedlich ausfallen. Diese Dienste stehen für die jeweils vereinbarte Vertragslaufzeit zur Verfügung und können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen. Informationen zu Mobilfunk-Tarifbedingungen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

- **Emergency Call (automatische Notruffunktion); Skoda Care Connect**  
SOS-Notruffunktion (Emergency Call inkl. automatischer Aktivierung bei einem Unfall mit Airbagauslösung);  
Mobilitätsservice (Verbindungsmöglichkeit zur schnellen Hilfe im Pannenfall); Informationsservice (Verbindungsmöglichkeit zur Hotline für alle Fragen rund um Fahrzeugfunktionen);  
Kostenloser Fahrzeugfernzugriff für 1 Jahr (Remote Access) mit Zugriffsmöglichkeit auf Fahrzeugdaten und -funktionen via Smartphone, z. B. Parkposition, Warnblinkanlage einschalten, aktueller Status der Tankfüllung (Verlängerung nach dem ersten Jahr optional möglich)

## Skoda Garantie

---

- **Mobilitätsgarantie**  
Voraussetzung für den Erwerb der Mobilitätsgarantie ist die Durchführung der Inspektionen in den vorgeschriebenen Intervallen bei einem autorisierten SKODA Servicepartner. Alle Leistungen wie z. B. Pannenhilfe, Abschleppservice, Mietwagen oder Fahrzeugrücktransport sind so ausgelegt, dass Ihr Schaden möglichst gering ausfällt und Sie mobil bleiben.

## Sonstiges

---

- **Bereitstellungspaket BASIS**  
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche
- **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!
- **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 Garantiebedingungen des Herstellers
- **Sprachanzeigen für die Ausgabe bei Bordcomputer,**  
Check-Control, Navisystem etc. sind stets in der Sprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes eingestellt. 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.
- **NAVI-Kartenmaterial (nur i.V.m. Navigationssysteme)**  
wird entsprechend den Bestimmungen des Importeurs für das jeweilige Ursprungslieferland überreicht. In einigen wenigen Ländern wird das Kartenmaterial optional gegen Aufpreis angeboten. Bitte informieren Sie sich vorher!
- **Allgemeine Information zu Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)**  
Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Kodiaq) 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 kostengünstig, reagiert aber auch erst bei einem Verlust von etwa 0,5 bar.



## ■ 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

\* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. 19.00 % 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 des 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.

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



# Technische Daten

## Motor

Bezeichnung	2.0 TDI SCR 140kW 4x4 7DSG
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (Autom.)
Antrieb	Allrad
max. Leistung	140 KW / 190 PS bei 3500 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	400 Nm von 1900 bis 3300 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4 / 16
Hubraum / Bohrung x Hub	1968 cm <sup>3</sup> (81.0 x 95.5 mm)
Kraftstoff	Diesel
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse	Euro 6d-TEMP

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	6,8 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	5,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,8 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	152 g/km
Effizienzklasse	B

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	8,6 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	7,1 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	6,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	7,4 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	7,1 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	187 g/km

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	210 km/h
Beschleunigung	8.4 sek. (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1775 - 1990 kg / 675 - 700 kg / 2400 kg
Gepäckraumvolumen min.	650 Liter
Gepäckraumvolumen max.	2065 Liter
Anhängerlast gebremst 12% / ungebremst	2300 kg / 750 kg
max. Dachlast	75 kg

## Abmessungen

Länge / Breite / Höhe:	4697 - 4706 mm / 1882 mm / 1660 mm
Radstand	2791 mm

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 60 l
Wendekreis	ca. 12,20 m

## 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 (NOx) 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 herstellereitig 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**.

# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

Marke: Skoda

Kraftstoff: Diesel

Modell: Kodiaq 2.0 TDI SCR 140kW 7DS  
4x4 Style

Gandere Energieträger: –

Leistung: 140 kW

Masse des Fahrzeugs: 1775 kg

## Kraftstoffverbrauch

kombiniert: **5,8 l** /100 km

innerorts: 6,8 l /100 km

außerorts: 5,2 l /100 km

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

kombiniert: **152** g/km

## Stromverbrauch

kombiniert: – kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

### Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

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

Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug, nach WLTP Berechnung

**Euro** 374,00

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten ( Diesel ) bei einem Kraftstoffpreis von 1,163 Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** 1.349,08

Stromkosten bei einem Strompreis von – Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** –

Erstellt am: 11.03.2019