

im Vorlauf, bereits produziert, im Werk
erwartet: 28.07.2023
Neuwagen



Tagesangebot Nr. K-102512 vom 23.04.2024

Verbrauchswerte nach WLTP

Kombiniert	5,5 l/100km	A
Innenstadt	7,2 l/100km	B
Stadttrand	5,3 l/100km	C
Landstraße	4,7 l/100km	D
Autobahn	5,0 l/100km	E
CO2-Emission	144 g/km	F
Jahressteuer	296 Euro	G

Neuer Kodiaq 2.0 TDI 110kW DSG7 Sportline - Raceblau

110 KW / 150 PS, 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (Autom.)

Modell	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Skoda Neuer Kodiaq 2.0 TDI 110kW DSG7 Sportline	49.140,- €	43.990,- €	10,48 %
Lack Race-Blau Metallic	410,- €	399,- €	2,68 %
Innen Microfaser-Ausstattung Sport-Schwarz	■	■	
Extras + Elektrische Heckklappe	460,- €	410,- €	10,87 %
+ Beheizbare äußere Rücksitze	■ ✓	299,- €	
+ 3. Sitzreihe (Siebensitzer), Laderaumabdeckung im Kofferraum	1.290,- €	999,- €	22,56 %
+ INFOTAINMENTSYSTEM AMUNDSEN (8-Zoll) Dynamisches Radio-Navigationssystem AMUNDSEN, Kapazitives 8-Zoll-Farbdisplay beinhaltet: - Navigationsdatenaktualisierung MapCare (nur in Verb. mit Navi) - SmartLink (Android Auto und Apple CarPlay) - Wireless SmartLink (ab Ambition) - Sprachbedienung (ab Bolero) - SKODA Infotainment Online für 1 Jahr (nur i.V.m. Navi)	850,- €	699,- €	17,76 %
+ 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:			
+ Proaktiver Insassenschutz (CREW PROTECT ASSIST)	170,- €	■	
+ Digitales Kombiinstrument (virtuelles Cockpit)	■	■	
+ 3-Speichen-Sportlederlenkrad mit Multifunktionstasten, zusätzlich beheizbar mit DSG-Schaltwippen	140,- €	■	
+ Vorbereitung für eine Anhängervorrichtung inkl. Gespannstabilisierung	200,- €	■	
+ Rückfahrkamera mit Waschdüse bei Ambition nur in Verbindung mit Infotainment- oder Businesspaket	400,- €	■	
+ Parksensoren vorn und hinten	340,- €	■	
+ Drei-Zonen-Klimaanlage Climatronic, vollautomatisch, für Fahrer, Beifahrer und Fond getrennt regelbar	280,- €	■	
+ Adaptiver Abstandsassistent (ACC) mit Regelbereich bis 210 km/h ersetzt Geschwindigkeitsregleranlage (Tempomat)	480,- €	■	

+ Müdigkeitserkennung	50,- €	■	
Im Vergleich zum dt. Modell Sportline fehlen folgende Inhalte:			
⊖ elektr. Beifahrersitz mit elektr. Lendenwirbelstütze (Entfall Staufach unter Beifahrersitz)	-500,- €	-	
⊖ Adaptives Fahrwerk (DCC) Nur in Verbindung mit einem Navigationssystem (bei Frontantrieb ohne Offroad-Assistent) beinhaltet: - Fahrprofilauswahl (Normal, Eco, Sport, Individual) (nur für Frontantrieb) - Fahrprofilauswahl inkl. Offroad-Assistent für 4x4-Antrieb	-874,- €	-	
zzgl. Überführungskosten	695,- €	395,- €	43,17 %
Gesamtpreis *	53.680,- €	47.340,- €	11,81 %
abzgl. SONDERAKTIONSRABATT für dieses bald eintreffende Lagerfahrzeug		- 2.350,- €	

Sie sparen

16,2% = 8.690,- €

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser SONDERPREIS

44.990,- €

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 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

Sicherheitsausstattung

- Fahrer- und abschaltbarer Beifahrerairbag
- Fahrer-Knieairbag
- Care Connect: proaktive Dienste (Laufzeit 10 Jahre), Remote Access (Laufzeit 1 Jahr)
Kostenloser Fahrzeugfernzugriff für 1 Jahr (Remote Access) mit Zugriffsmöglichkeit auf Fahrzeugdaten/-funktionen via Smartphone, z. B. Parkposition, Warnblinkanlage einschalten, aktueller Status der Tankfüllung. (Verlängerung nach dem 1. Jahr optional möglich, Details unter www.skoda-auto.de/connect)
- Kopfairbags
- Seitenairbags vorn
- Informationsservice (Verbindungsmöglichkeit zur Hotline für alle Fragen rund um Fahrzeugfunktionen)
- Matrix-LED-Hauptscheinwerfer
beinhaltet:
 - Dynamischer Fernlichtassistent (Dynamic Light Assist)
- Motorschleppmomentregelung (MSR)
- Antriebsschlupfregelung (ASR)
- Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+)
- Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
- Multikollisionsbremse (MKB)
- Frontradarassistent inkl. City-Notbremsfunktion mit Personenerkennung
- Höheneinstellbare Dreipunkt-Sicherheitsgurte vorn mit Gurtstraffern
- Kopfstützen vorn und hinten, höheneinstellbar
bei Sportsitzen vorn nicht höheneinstellbar
- Fehlbetankungsschutz
- Kraftstoffzufuhrunterbrechung bei Aufprall
- eCall (automatische SOS-Notruffunktion bei einem Unfall mit Airbagauslösung)
- Berganfahrassistent
- Fahrprofilauswahl (Normal, Eco, Sport, Individual) (nur für Frontantrieb)
- Mobilitätsservice (Verbindungsmöglichkeit zur schnellen Hilfe im Pannenfall)
- Fahrlichtassistent und Regensensor (Tunnellicht, Coming- und Leaving-Home-Funktion)
- Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
- Antiblockiersystem (ABS)
- LED-Heckleuchten mit Kristallglasoptik und animierten Blinkern
- Scheinwerferreinigungsanlage
- Hydraulischer Bremsassistent (HBA)
- 3. Bremsleuchte im Heckspoiler (LED)
- Green tec (Start-Stopp-Automatik sowie Bremsenergie-Rückgewinnung)
- Gurtanlegesignalisation vorn und in der zweiten Sitzreihe
- 3 Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten
- Isofix-Vorbereitungen auf den äußeren Rücksitzen, inkl. Top-Tether-Verankerung
- Automatische Türentriegelung und Aktivierung der Warnblinkanlage bei Aufprall
- Automatische Aktivierung der Warnblinkanlage bei Gefahrenbremsung

- Sicherheitsrückstrahler in den Seitentüren vorn
- Aeroheckscheibenwischer inkl. Scheibenwaschanlage
- Müdigkeitserkennung
- Aeroscheibenwischer vorn
- Beheizte Scheibenwaschdüsen vorn

Komfortausstattung

- Elektromechanische Servolenkung
- Elektrische Fensterheber vorn und hinten inkl. Einklemmschutz und Kindersicherung
- Parksensoren vorn und hinten
- Schaltempfehlungsanzeige
- Höhen- und längeneinstellbares Lenkrad
- Rückfahrkamera mit Waschdüse
bei Ambition nur in Verbindung mit Infotainment- oder Businesspaket
- KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)
- Adaptiver Abstandsassistent (ACC) mit Regelbereich bis 210 km/h
ersetzt Geschwindigkeitsregleranlage (Tempomat)
- Komfortblinker (dreimaliges Blinken durch Antippen des Blinkerhebels)
- Beleuchtetes Handschuhfach
- 4 Dachhaltegriffe, hinten mit Kleiderhaken
- Warnwestenfach in den Vordertüren
- Leseleuchten vorn am Dachhimmel
- Ablagefächer in den Türverkleidungen (vorn und hinten)
mit Flaschenhalter (1,5 l vorn, 1 l hinten)
- Becherhalter in der Mittelkonsole vorn mit Easy-Open-Flaschenöffnung
- Mittelarmlehne hinten mit Becherhaltern und Durchlademöglichkeit
- Eiskratzer im Tankdeckel
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, 2 Fahrzeugschlüssel
- Getönte Scheiben
- Progressivlenkung (nur für 4x4)
(nur i.V.m. adaptives Fahrerwerk (DCC))
- Sunset (Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt)
- Easy Start (Start-Stopp-Taste anstelle des Zündschlosses)
- Drei-Zonen-Klimaanlage Climatronic, vollautomatisch,
für Fahrer, Beifahrer und Fond getrennt regelbar
- Tickethalter an der Windschutzscheibe
- 3-Speichen-Sportlederlenkrad mit Multifunktionstasten, zusätzlich beheizbar mit DSG-Schaltwippen
- 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
- Regenschirmfächer in den vorderen Türen

Innenausstattung

- Höheneinstellbare Vordersitze

- Bodenbelag in Schwarz
- Einstellbare Lendenwirbelstützen in den Vordersitzen
- elektr. Fahrersitz mit elektr. Lendenwirbelstütze, mit Memory
- LED-Ambientebeleuchtung
Dekorleisten in den Türverkleidungen mit auswählbarem Farbklima, LED-Leselampen vorn, LED-Beleuchtung für die Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden
- Ablagefächer hinter den Radhauskästen im Kofferraum
- Armaturentafel in Schwarz/Schwarz, Türverkleidung in Schwarz mit Microfaser-Inlay
- Dekor Dark-Carbon
- Lehnenfernentriegelung der Rücksitzlehnen (2. Sitzreihe) im Kofferraum
- Variables Befestigungskonzept im Kofferraum (nur für Fünfsitzer)
- Beleuchteter Kofferraum
- Rücksitzlehne 60:40 geteilt umklappbar längs verschiebbar, einstellbare Lehnenneigung
- 12-V-Steckdose in der Mittelkonsole vorn
- Fußraumbelichtung vorn und hinten
- 12-V-Steckdose im Kofferraum
- Kofferraumabdeckung, einroll- sowie herausnehmbar
- Verzurrösen im Kofferraum
- Türeinstiegsleisten vorn
- Ablagefach über dem linken Radhauskasten
- Cargoelemente im Kofferraum
- Dachhimmel in Schwarz
- Edelstahlpedalerie
- Beheizbare Vordersitze
- Ablageetaschen an den Vordersitzrückenlehnen

Außenausstattung

- Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert
- Außenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe lackiert
- Außenspiegel in Schwarz, Türgriffe lackiert in Wagenfarbe
- Diffusoroptik an den Stoßfängern
- Elektrisch anklappbare Außenspiegel mit Boarding-Spots + autom. Abblendung
beinhaltet:
 - Fahrer-Außenspiegel automatisch abblendend
 - Innenspiegel automatisch abblendend
 - Elektrisch anklappbare Außenspiegel mit Boarding-Spots
- Vorbereitung für eine Anhängervorrichtung inkl. Gespannstabilisierung
- Dachreling schwarz
- Seitenschweller in Wagenfarbe
- Elektrisch einstell- und beheizbare Außenspiegel mit integrierten Seitenblinkern
- Sichtbare Auspuffendrohre
- SPORTLINE-Logos an den Kotflügeln

Bereifung und Räder

- Reifendrucküberwachung (indirekte Messung)
- Runflat-Bereifung mit Seal-Technologie (selbstdichtende Reifen)
ab 19" - Bereifung (wird ersetzt von Reserverrad)

- 19-Zoll-Leichtmetallfelgen TRIGLAV Anthrazit
Glanzgedreht, Bereifung 235/50 R19

Musik, Kommunikation und Navigation

- Komfort-Telefonfreisprecheinrichtung Bluetooth
inkl. Phonebox
mit induktiver Aufladefunktion; (Verbindung über die Außenantenne), Bluetooth-Funktion abhängig vom jeweiligen Handytyp
- 8 Lautsprecher
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Wireless SmartLink (ab Ambition)
- Digitales Kombiinstrument (virtuelles Cockpit)
- Rechtliche Informationen zu Skoda Infotainment Online
Inkl. Proaktive Service sowie 1 Jahr Remote Access.

?KODA CONNECT bietet für dieses Modell Funktionen von Infotainment Online und Care. Die Dienste sind teilweise kostenpflichtig und ihre Verfügbarkeit ist abhängig vom Land und vom Mobilfunkempfang. Ferner können diese Dienste während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen. Registrierung bei der ?KODA AUTO a.s. erforderlich, außer für eCall. Nutzung von Infotainment Online nur mit ?KODA Navigationssystem. Care Connect (Remote Access) wird mit der My?KODA App gesteuert, wofür ein Smartphone (iOS oder Android) mit Internetzugang benötigt wird. Nähere Informationen zu ?KODA CONNECT erhalten Sie bei Ihrem ?KODA Partner und unter www.skoda-auto.de/connect
- SmartLink (Android Auto und Apple CarPlay)

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
- 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.

- **Wir sind ist 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

- **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

- **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.

* 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 SCR 110kW DSG7
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (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	Diesel
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-ISC-FCM / AP

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	7,2 /100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,3 /100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	4,7 /100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	5,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,5 /100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	144 g/km
NO _x	29.9 mg/kg

Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	199 km/h
Beschleunigung	9,6 sek (von 0 auf 100 km/h)

Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1710 - 1910 kg / 524 kg / 2430 kg
Gepäckraumvolumen min.	650 Liter
Gepäckraumvolumen max.	2065 Liter
Anhängelast gebremst 12% / ungebremst	2300 kg / 750 kg
Stützlast / max. Dachlast	100 kg / 75 kg

Abmessungen

Länge / Breite / Höhe	4699 mm / 1882 mm / 1688 mm
Radstand	2788 mm

Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 58 l
Wendekreis	ca. 12,2 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 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.

PIRELLI 25198

235/50R19 99 V C1

Rolling Resistance: **A**

Wet Grip: **B**

Noise: **70 dB**

2020/740

Hankook 1028490

235/50R19 99 V C1

Rolling Resistance: **A**

Wet Grip: **B**

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. Reserventräder sind hiervon ausgeschlossen.

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

Marke: Skoda

Antriebsart: Verbrennermotor

Kraftstoff: Diesel

Handelsbezeichnung:

Kodiaq

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

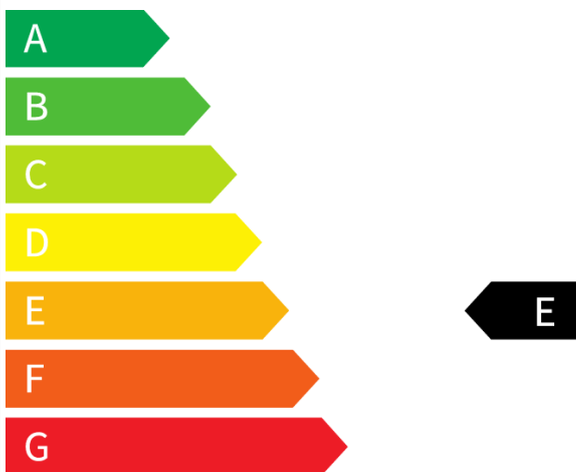
5,5 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

144 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

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

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.609,58 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,951 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,- EUR/t: **2.484,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,- EUR/t: 1.080,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,- EUR/t: 4.104,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

296,00 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 2025 bis 2034 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.