

im Vorlauf, bereits produziert, im Werk  
verbleibende Lieferzeit: 3 - 6 Wochen  
Neuwagen

### Verbrauchswerte nach WLTP

Kategorie	Wert	Einheit	Effizienzklasse
<b>Kombiniert</b>	<b>6,0</b>	<b>l/100km</b>	<b>A</b>
Innenstadt	8,0	l/100km	B
Stadttrand	5,8	l/100km	C
Landstraße	5,0	l/100km	D
Autobahn	6,0	l/100km	E
CO2-Emission	136	g/km	F
Jahressteuer	116	Euro	G



Tagesangebot Nr. K-108565 vom 21.05.2025

## Skoda Neuer Kodiaq Selection

1.5 TSI mHEV 110kW 7DSG Automatik

Modell	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
<b>Skoda Neuer Kodiaq 1.5 TSI 110kW 7DSG Selection</b>	42.990,- €	<b>37.190,- €</b>	<b>13,49 %</b>
Lack Moon-Weiß Perleffekt	690,- €	<b>662,- €</b>	<b>4,06 %</b>
Innen Design Selection SUITE Cognac Sitzbezüge aus Leder/Kunstleder in Cognac, perforiert mit cognacfarbener Naht, Pad aus cognacfarbenem Kunstleder, Dekor in Grau und Türverkleidung in Cognac, Dachhimmel in Grau	1.830,- €	<b>1.599,- €</b>	<b>12,62 %</b>
Extras <b>+</b> Komfort-Plus-Paket mit Massage- und Sitzbelüftungsfunktion vorn beinhaltet: - KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System) - Elektrische Heckklappenbedienung - Komfortöffnung für die elektrische Heckklappenbedienung - Elektrisch einstellbare Vordersitze mit Memory-Funktion - CANTON-Soundsystem - 18-Zoll-Stahlreservenotrad inkl. Wagenheber (entfällt bei iV) - Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung und Neigungssensor - Variabler Ladeboden im Gepäckraum (entfällt bei 7-Sitzer und iV)	3.310,- €	<b>2.853,- €</b>	<b>13,81 %</b>
<b>+</b> Family-Paket Sonnenschutzrollo für Seitenscheiben hinten; Türkantenschutz; Abnehmbarer Abfalleimer für die Türverkleidung; Tablethalter im Fond; Ablagebox für 2. Sitzreihe beinhaltet: - Seitenairbags hinten	570,- €	<b>499,- €</b>	<b>12,46 %</b>
<b>+</b> Fahrassistenz Plus TRAVEL ASSIST PLUS: - Parklenkassistent 5.0 (Intelligent Park Assist) - Adaptiver Spurhalteassistent (Lane Assist+) - Stau- und Notfallassistent - Vorausschauender und adaptiver Abstandsassistent (pACC) (Entfall Geschwindigkeitsregelanlage)  (Bei Selection nur in Verbindung mit einem Ausstattungspaket Komfort) beinhaltet: - Proaktiver Insassenschutz mit Heckaufprallerkennung - Trainiertes Parken (Trained Park Assist) - 360°-Umgebungskamera (Area View) - Fernbedientes Parken (Remote Park Assist, nicht für 2,0 l TSI 150 kW)	1.580,- €	<b>1.299,- €</b>	<b>17,78 %</b>
<b>+</b> 3. Sitzreihe (7-Sitzer, Entfall der Ablagefächer im Gepäckraum; nicht für iV)	1.230,- €	<b>999,- €</b>	<b>18,78 %</b>

<b>+ Licht-und-Sicht-Paket Plus</b> beinhaltet: - Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Fernlichtassistenten (Dynamic Light Assist) - LED-Heckleuchten mit animierten Blinkern und roter Kristallstrukturleiste zwischen den Leuchten - Frontgrill mit horizontalem Lichtband (bei Selection mit Unique-Dark-Chrome-Elementen)	1.510,- €	<b>1.399,- €</b>	7,35 %
<b>+ Elektrisches Panoramaschiebedach inkl. Sonnenschutzrollo</b> Entfall des Brillenfachs am Dachhimmel	1.300,- €	<b>1.099,- €</b>	15,46 %
<b>+ Infotainment NAVIGATION Plus (13-Zoll, mit Head-up-Display)</b> Musiksystem mit digitalem Radioempfang DAB+, 13-Zoll-Infotainmentdisplay, Telefonfreisprecheinrichtung Bluetooth, Sprachsteuerung; Display-Reiniger; Infotainment Online (Laufzeit 3 Jahre) beinhaltet: - Head-up-Display	1.500,- €	<b>1.199,- €</b>	20,07 %
<b>+ Verzicht auf zusätzliche deutsche Betriebsanleitungen</b>	0	■	
<b>+ Rundum-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>	
<b>Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:</b>			
<b>+ 19-Zoll-Leichtmetallfelgen Rapeto Aero, Bereifung 235/50 R19</b> Silber glanzgedreht	680,- €	■	
<b>+ Chrom-Paket</b> beinhaltet: - Einstiegsleisten in den Vordertüren - Zierleisten schwarz glänzend oben an den Fenstern, D-Säule in Unique Dark Chrome - Dachreling in Silber, eloxiert	440,- €	■	
<b>+ Sunset - Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt</b>	280,- €	■	
<b>zzgl. Überführungskosten</b>	930,- €	<b>395,- €</b>	57,53 %
<b>Gesamtpreis *</b>	58.989,- €	<b>49.342,- €</b>	16,35 %
<b>abzgl. SONDERAKTIONSRABATT für dieses bald eintreffende Lagerfahrzeug</b>		<b>- 2.352,- €</b>	

**Sie sparen**

**20,3% = 11.999,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

**Unser SONDERPREIS**

**46.990,- €**

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

## Ausstattungs Pakete

---

- Chrom-Paket  
beinhaltet:
  - Einstiegsleisten in den Vordertüren
  - Dachreling in Silber, eloxiert
  - Zierleisten schwarz glänzend oben an den Fenstern, D-Säule in Unique Dark Chrome

## Sicherheitsausstattung

---

- Fahrer- und abschaltbarer Beifahrerairbag
- Anfahrassistent
- Kopfairbags vorn u. hinten, Seitenairbags und Center-Airbag vorn
- Verkehrszeichenerkennung
- Parksensoren vorn und hinten mit Rangierbremsfunktion
- Antriebsschlupfregelung (ASR)
- Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung
- Multikollisionsbremse (MKB)
- Spurwechsel- (Side Assist) und Ausparkassistent sowie Ausstiegswarner
- Kreuzungsassistent (Crossroad Assist)
- Abbiege- und Ausweichassistent (Turn Assist und Emergency Steering)
- Zentralverriegelung inkl. Funkfernbedienung und Easy Start  
(beides im Schlüssel integriert)
- Frontradassistent inkl. City-Notbremsfunktion und Personen- und Radfahrererkennung
- Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
- Antiblockiersystem (ABS)
- Motorschleppmomentregelung (MSR)
- Elektronische Querdifferentialsperre (XDS+)
- Hydraulischer Bremsassistent (HBA)
- Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
- Höheneinstellbare 3-Punkt-Sicherheitsgurte vorn, mit Gurtstraffern und 3 Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten
- Isofix auf dem Beifahrersitz und den äußeren Rücksitzen, inkl. Top-Tether
- Elektrische Kindersicherung für die hinteren Türen und Fenster

## Innenausstattung

---

- 12-V-Steckdose im Gepäckraum und an der Rückseite der Mittelkonsole
- Digitale Drehregler (Smart Dials)
- Klimaanlage Climatronic (3-Zonen), für Fahrer, Beifahrer und Fond  
getrennt regelbar, mit Allergen- u. Geruchsfilter
- Lederlenkrad mit Multifunktionstasten (inkl. Schaltwippen für DSG)  
Höhen- und längeneinstellbar
- Mittelarmlehne vorn mit Becherhaltern

- Mittelarmlehne hinten mit Becherhaltern
- Ablagefächer in den Türverkleidungen mit Flaschenhalter (1,5l) und Warnwestenfächern vorn und hinten
- Beleuchtetes Handschuhfach und weiteres Ablagefach auf der Beifahrerseite
- Höheneinstellbare Kopfstützen vorn und hinten
- Eiskratzer in der Tankklappe
- Taschen an den Rückseiten der Vordersitze inkl. Smartphone-Taschen
- Lehnenfernentriegelung der Rücksitzlehnen im Gepäckraum
- Verzurrösen im Gepäckraum
- 2 Taschenhaken im Gepäckraum
- Regenschirmfach in der Fahrertür
- Tickethalter an der Windschutzscheibe
- Ambientebeleuchtung im Innenraum mit Logo-Projektor außen  
Beleuchtung für Armaturentafel, Dekorleisten und Ablagefächer der Türen vorn, sowie Fußraum mit auswählbarem Farbklima
- Automatische Innenspiegelabblendung
- Beheizbare Vordersitze

## Außenausstattung

---

- Sunset - Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt
- Kühlergrillrahmen in Unique Dark Chrome, Rippen in Schwarz
- Vorbereitung für eine Anhängerzugvorrichtung inkl. Spannungstabilisierung
- Regensensor und Fahrlichtassistent (Easy Light Assist)
- Außenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe
- Elektrisch einstell-, klapp- und beheizbare Außenspiegel, automatische Abblendung (Fahrerseite)

## Räder und Reifen

---

- Reifendrucküberwachung
- 19-Zoll-Leichtmetallfelgen Rapeto Aero, Bereifung 235/50 R19 Silber glanzgedreht

## Musik, Navigation u. Kommunikation

---

- Digital Cockpit Plus (10 Zoll)
- 1 USB-C-Anschluss (Ladefunktion) am Rückspiegel
- Skoda Care Connect  
SOS-Notruffunktion (eCall+, 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 3 Jahre (Remote Access) mit Zugriffsmöglichkeit auf Fahrzeugdaten und -funktionen via Smartphone, z. B. Parkposition, Warnblinkanlage einschalten, aktueller Status der Tankfüllung

- 2 USB-C-Anschlüsse vorn sowie 2 USB-C-Anschlüsse (Ladefunktion) im Fond
- Wireless Smartlink (Apple CarPlay und Android Auto)
- Phonebox mit induktiver Schnell-Ladefunktion (15 W)  
für 2 Smartphones inkl. Kühlung (ab Selection Lounge mit Abdeckung)

## 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. Garantieansprüche ggü. dem Hersteller sowie jeder Kontakt mit einem autorisierten Vertragspartner werden direkt elektronisch bei SKODA erfasst und hinterlegt.
- **Garantiestart**  
Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!
- **Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen**  
Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth- Straße 1, 73760 Ostfildern ([www.dat.de](http://www.dat.de)), unentgeltlich erhältlich ist.
- **Bordmappe/Betriebsanleitung in Fremdsprache**  
Generell gilt bei EU-Importe: Die mitgelieferten Betriebsanleitungen sind stets in der Landessprache des jeweiligen Ursprungslieferlandes. Eine anderssprachige Betriebsanleitung ist gegen Gebühr erhältlich.
- **Wir sind ein freier Fahrzeugimporteur und kein autorisierter Marken-Vertragshändler.** Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis
- **Es gibt zwei Arten von Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)**  
Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Fabia) 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.
- **2 Jahre Hersteller-Garantie**  
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

\* 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 mHEV 110kW 7DSG
Getriebe	7-Gang-DSG (Autom.)
Antrieb	Front
max. Leistung	110 KW / 150 PS von 5000 bis 6000 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	250 Nm von 1500 bis 3500 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum / Bohrung x Hub	1498 cm <sup>3</sup> (74,0 x 86,0 mm)
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei, Super Plus bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6e (EA) / EA

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	8,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,8 /100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	5,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	6,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,0 /100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	136 g/km
NO <sub>x</sub>	18.5 mg/kg

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	207 km/h
Beschleunigung	9,7 sek (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1664 - 1907 kg / 507 - 694 kg / 2181 kg
Gepäckraumvolumen min.	910 Liter
Gepäckraumvolumen max.	2105 Liter
Anhängelast gebremst 12% / ungebremst	1800 kg / 750 kg
Stützlast	100 kg

## Abmessungen

Länge / Breite / Höhe	4758 mm / 1864 mm / 1679 mm
Radstand	2789 mm

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 55 l
Wendekreis	ca. 11,2 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 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.

The image shows a detailed EU tire label for a Hankook 235/50R19 99 V C1 tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERG" with a lightning bolt icon and a QR code. Below this, the brand name "Hankook" and the number "1032201" are listed. The tire size "235/50R19 99 V" and the class "C1" are also displayed. The label is divided into two main sections: fuel consumption and wet grip. The fuel consumption section shows a tire icon, a gas pump icon, and a scale from A (green) to E (red), with the tire rated as 'A'. The wet grip section shows a tire icon, a rain cloud with rain, and a scale from A (dark blue) to E (light blue), with the tire rated as 'A'. At the bottom, there is a noise level section showing a tire icon, a speaker icon, the value "68 dB", and the noise class "ABC". A small vertical text "2020/740" is located at the bottom right of the label area.

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. Reservenoträder sind hiervon ausgeschlossen.

# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Skoda

**Antriebsart:** Verbrennermotor

**Kraftstoff:** Benzin

**Handelsbezeichnung:**

Kodiaq

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):**

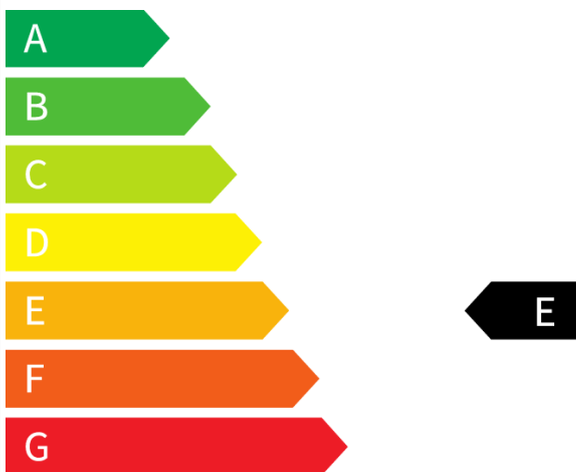
6,0 l/100 km

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

136 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>6,0 l/100 km</b>
■ Innenstadt	8,0 l/100 km
■ Stadtrand	5,8 l/100 km
■ Landstraße	5,0 l/100 km
■ Autobahn	6,0 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.665,00 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,850 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2024))

**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: **2.346,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 55,- EUR/t: **1.122,00 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,- EUR/t: **3.876,00 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**116,00 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).