





Mo.-Fr. 09:00-18:00 Sa. 10:00-13:00



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

Verbrauchswerte nach WLTP

Kombiniert	6,5	l/100km	Α			
Innenstadt	8,3	l/100km	В			
Stadtrand	6,4	l/100km	С			
Landstraße	5,5	l/100km	D			
Autobahn	6,0	l/100km	E			
CO2-Emission	147	g/km	F			
Jahressteuer	144	Furo	G			





Tagesangebot Nr. K-109219 vom 12.11.2025

Skoda Karoq Sportline

1.5 I TSI ACT 7DSG 110kW Automatik

UPE/Hersteller	Interex	1
	Interex	Ersparnis
42.910,- €	34.890,- €	18,69 %
■	•	
•	•	
900,- €	995,- €	
300,- €	297,- €	1 %
1.600,- €	1.599,- €	0,06 %
nt		
III.		
149,- €	149,- €	
0,- €	•	
	900,- € 300,- € 1.600,- € 0,- €	900,- € 995,- € 300,- € 297,- € 1.600,- € 1.599,- € 0,- € ■

+	Paket PARKEN BASIC	830,- €		
	beinhaltet:			
	- Rückfahrkamera - Parksensoren vorne			
+	230-V-Steckdose sowie ein USB-Anschluss (Typ-C)	220,- €		
	an der Rückseite der vorderen Mittelarmlehne (Ladefunktion)	220,- C		
+	Elektrische Heckklappenbedienung mit Komfortöffnung	690,- €		
	(bei Selection nur in Verbindung mit KESSY)	·		
+	KESSY einschl. Alarmanlage	340,- €		
	beinhaltet:			
	 KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System) Diebstahlwarnanlage mit Safe-System, Innenraumüberwachung und Neigungssenso 	r		
+	Infotainment NAVIGATION (8-Zoll)	' 450,- €		
	Infotainmentdisplay 8-Zoll, Sprachbedienung	400, C	_	
	(ehemals Navi AMUNDSEN)			
	beinhaltet:			
	 Digitales Cockpit Plus, 10.2-Zoll (Virtual Cockpit) SmartLink sowie Wireless SmartLink (Android Auto und Apple CarPlay) 			
	- Phonebox mit induktiver Aufladefunktion			
	- Skoda Infotainment Online, Laufzeit 3 Jahre		_	
+	Anschlussgarantie 3 Jahre, max. 100.000 km Die SKODA Anschlussgarantie verlängert die 2-jährige Herstellergarantie auf	899,- €	•	
	insgesamt 5 Jahre bei der angegebenen maximalen Laufleistung			
	Im Vergleich zum dt. Modell Sportline fehlen folgende Inhalte:			
\ominus	Paket SPORT / PERFORMANCE	-1.200,- €	_	
	DCC = Dynamic Chassis Control	,		
	(bei Selection nur für 110-kW-Motorisierungen)			
	beinhaltet: - Berganfahr- und Abfahr-Assistent für 4x4-Motorisierungen			
	- Pedalerie in Edelstahloptik			
	- Progressivlenkung			
	- Adaptives Fahrwerk DCC inkl. Fahrprofilauswahl (Normal, Eco, Sport, Individual)			
\ominus	3. Fahrzeugschlüssel	-33,- €	_	
	Zentrale Dachleuchte für die 2. Sitzreihe	■ 1	_	
	zzgl. Überführungskosten	1.150,- €	395,- €	65,65 %
	Gesamtpreis *	49.205,- €	38.325,- €	22,11 %
	abzgl. SONDERAKTIONSRABATT für dieses bald eintreffende Lagerfahrzeug		- 1.335,- €	
	Sie sparen U	nser SC	NDERP	REIS
		20	000	
	24,8% = 12.215,- €	50	5.990,	- €
	gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers		inkl. 19%	

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.

Serienaustattung

Austattungspakete

Paket PARKEN BASIC

beinhaltet:

- Parksensoren vorne
- Rückfahrkamera

Paket LICHT & SICHT

LED-Abblendlicht mit Kurvenlicht/Abbiegelicht (statisch), Schlechtwetterlicht, Leuchtweitenregulierung automatisch, (Entfall Nebelscheinwerfer);

LED-AMBIENTEBELEUCHTUNG: sowie Fußraumbeleuchtung und 'Welcome-Projektor' an den Vordertüren beinhaltet:

- Matrix-LED-Scheinwerfer und dynamischer Fernlichtassistent (Dynamic Light Assist)
- LED-Ambientebeleuchtung sowie Fußraumbeleuchtung

Sicherheitsaustattung

- Fahrer- und abschaltbarer Beifahrerairbag
- Antiblockiersystem (ABS)
- Elektromechanische Servolenkung
- Wegfahrsperre
- Antriebsschlupfregelung (ASR)
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
- Kopfairbags
- Multikollisionsbremse
- Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+)
- Fahrprofilauswahl (Normal, Eco, Sport, Individual)
- Automatische Aktivierung der Warnblinkanlage bei Gefahrenbremsung
- Frontradarassistent inkl. City-Notbremsfunktion mit Personenerkennung
- Fehlbetankungsschutz
- Automatische Türentriegelung und Aktivierung der Warnblinkanlage bei Aufprall
- Sicherheitsrückstrahler in den Seitentüren vorn
- Verkehrszeichenerkennung Multifunktionskamera und Navigationssystem arbeiten hier zusammen, um bestimmte Verkehrszeichen zu erkennen und im Kombiinstrument anzuzeigen.

- Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
- Anfahrassistent
- Multifunktionskamera (für Assistenzsysteme)
 es erfolgt keine Bildanzeige, sondern ist nur für die
 Fahrsituationerfassung zuständig
- Fahrer-Knieairbag
- Hydraulischer Bremsassistent (HBA)
- Parksensoren hinten
- Motorschleppmomentregelung (MSR)
- Seitenairbags vorn
- Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
- EASY Start (Start-Stopp-Taste)
- Green tec Start-Stopp-Automatik sowie Bremsenergie-Rückgewinnung
- KESSY einschl. Alarmanlage beinhaltet:
 - Diebstahlwarnanlage mit Safe-System, Innenraumüberwachung und Neigungssensor
 - KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)
- Speedlimiter
- Kraftstoffzufuhrunterbrechung bei Aufprall
- Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung

Innenaustattung

- Höhen- und längeneinstellbares Lenkrad
- Türgriffe innen verchromt bei Style mit verchromten Türgriffrahmen
- Allergenfilter
- Pedalerie in Edelstahloptik
- 12-V-Steckdose im Kofferraum
- Türeinstiegsleisten vorn und hinten
- Ablagefach auf dem rechten Radhauskasten
- 12-V-Steckdose in der Mittelkonsole vorn
- Geschlossenes Ablagefach auf der Fahrerseite
- Lehnenfernentriegelung der Standardrücksitzbank im Kofferraum (entfällt bei Wahl des Sitzsystems Varioflex)
- Kleiderhaken an der B-Säule
- Warnwestefach in den Vordertüren
- Brillenfach am Dachhimmel (entfällt in Verbindung mit elektrischem Panoramaschiebedach)
- Ablagefächer in den vorderen Türverkleidungen mit 1,5-I-Flaschenhalter
- Mittelarmlehne vorn inkl. Ablagefach
- Mittelarmlehne hinten mit Becherhaltern und Durchlademöglichkeit
- Warndreieck im Kofferraum
- Isofix-Vorbereitungen auf den äußeren Rücksitzen, inkl. Top-Tether-Verankerung

- Leseleuchten vorn am Dachhimmel
- Höheneinstellbare Vordersitze (manuell)
- Luftauströmer-Rahmen mit Chromzierleisten bei Sportline: Schwarze Rahmen
- Zwei-Zonen-Klimaanlage Climatronic
 vollautomatisch, für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar
- Sonnenblende auf Fahrer und Beifahrerseite mit beleuchtetem Make-up Spiegel
- Beleuchtetes Handschuhfach
- Innenbeleuchtung an allen Türen
- Rücksitzlehne im Verhältnis 60 : 40 geteilt umklappbar Rücksitzbank ungeteilt
- 3-Speichen-Sportlederlenkrad mit Multifunktionstasten, beheizbar Sportlenkrad Supersport perforiert mit silberner Ziernaht, bei DSG mit Schaltwippen am Lenkrad, Schalthebel mit Lederelementen
- 4 Dachhaltegriffe, hinten mit Kleiderhaken
- Feste Kofferraumabdeckung

 (in Verbindung mit Varioflex einroll- sowie herausnehmbares Rollo)
- Verzurrösen im Kofferraum
- Ablagefächer hinter den Radhauskästen im Kofferraum
- Becherhalter in der Mittelkonsole vorn
- Beleuchteter Kofferraum
- Automatische Innenspiegelabblendung
- Ablagefach inkl. Regenschirm unter dem Beifahrersitz (Entfall bei Wahl der elektrischen Vordersitze)
- Gurtanlegesignalisation auf den vorderen und hinteren äußeren Sitzen (in Verbindung mit Varioflex nur vorn)

- Höheneinstellbare Dreipunkt-Sicherheitsgurte vorn, mit Gurtstraffern
- Kopfstützen vorn und hinten, höheneinstellbar (bei Sportsitzen nur hinten einstellbar)
- 3 Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten

Außenaustattung

- Aeroscheibenwischer vorn
- Aeroheckscheibenwischer inkl.
 Scheibenwaschanlage
- Dachreling in Schwarz glänzend
- Stoßfänger teilweise in Wagenfarbe lackiert
- Heckscheibenwischer
- Elektrisch beheizbare Außenspiegel
- Sunset
 Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt
- Schwellerbeplankung im SPORTLINE-Design
- Eiskratzer im Tankdeckel

- Regensensor und Fahrlichtassistent (Easy Light Assist)
 - (Tunnellicht, Coming-Home, Leaving-Home)
- Außenspiegel in Schwarz, Türgriffe in Wagenfarbe lackiert
- Schwarzer Kühlergrillrahmen mit Zierleisten in Schwarz an den Seitenfenstern
- Elektrisch einstellbare Außenspiegel mit integrierten Seitenblinkern
- Diffusoroptik an den Stoßfängern
- Design-LED-Heckleuchten in Kristallglasoptik und animierten Blinkern
- Elektrisch anklappbare Außenspiegel Innen- und Außenspiegel an der Fahrerseite mit automatischer Abblendung
- Tickethalter an der Windschutzscheibe
- Elektrische Fensterheber vorn und hinten inkl. Einklemmschutz und Kindersicherung

Musik, Navigation und Kommunikation

- eCall (automatische Notruffunktion bei einem Unfall mit Airbagauslösung)
- Phonebox mit induktiver Aufladefunktion
- Skoda Care Connect inkl. 3 Jahre Remote Access SOS-Notruffunktion (eCall, inkl. automatischer Aktivierung bei einem Unfall mit Airbagauslösung); Mobilitätsservice (Verbindungsmöglichkeit zur schnellen Hilfe im Pannenfall); Informationsservice (Möglichkeit der Verbindung mit einer 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

(Verlängerung nach dem 3. Jahr optional möglich)

- Telefonfreisprecheinrichtung (ohne Anbindung an die Außenantenne), Bluetooth-Funktion abhängig vom jeweiligen Handytyp
- Digitales Cockpit Plus, 10.2-Zoll (Virtual Cockpit)

Kombi-Instrument als TFT-Display mit interaktiver Darstellung, verschiedene Info-Profile wählbar

- Infotainment NAVIGATION (8-ZoII) Infotainmentdisplay 8-ZoII, Sprachbedienung (ehemals Navi AMUNDSEN) beinhaltet:
 - Skoda Infotainment Online, Laufzeit 3 Jahre
 - Phonebox mit induktiver Aufladefunktion
 - SmartLink sowie Wireless SmartLink (Android Auto und Apple CarPlay)
 - Digitales Cockpit Plus, 10.2-Zoll (Virtual Cockpit)
- USB-Anschluss (Typ-C) in der Mittelkonsole vorn

 Digitaler Radioempfang DAB+ (DAB Digital Audio Broadcasting)

230-V-Steckdose sowie ein USB-Anschluss (Typ-C)

an der Rückseite der vorderen Mittelarmlehne (Ladefunktion)

Räder und Reifen

Reifendrucküberwachung (TPM)

Garantieverlängerungen

 Anschlussgarantie 3 Jahre, max. 100.000 km Die SKODA Anschlussgarantie verlängert die 2-jährige Herstellergarantie auf insgesamt 5 Jahre bei der angegebenen maximalen Laufleistung

Sonstiges

- Bereitstellungspaket BASIS
 Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren,
 Transportschutz und Kleberückstände entfernen,
 Fahrzeugoberwäsche
- Spracheinstellungen und Anzeigen mehrsprachig Änderungen können selbst im Fahrzeug-Menü vorgenommen werden.
- Digitales Serviceheft

Abgestempelte und von Hand ausgefüllte Servicehefte gibt es nicht mehr! Auslieferungsinspektionen, Service- und Wartungsarbeiten werden von Volkswagen erfasst und in einer zentral geführten Datenbank gespeichert. Diese sind für autorisierte Werkstätten digital abrufbar, und somit auch etwaige Garantieansprüche ggü. dem Hersteller.

Es gibt zwei Arten von

Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)

Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Karoq) 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.

- 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 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 erst ausliefernden autorisierten Vertragshändler. Je nachdem, was zuerst eintritt.

2 Jahre Herstellergarantie, bis 100.000 km Begrenzung

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-HirthStraße 1, 73760 Ostfildern (www.dat.de), unentgeltlich
erhältlich ist.

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.

 $^{^{\}star} \ Unverbindliche \ Preisempfehlung, \ Preise \ in \ EUR \ inkl. \ MwSt., \ zzgl. \ Zulassungskosten.$

Technische Daten

Motor

Kraftstoff Partikelfilter

Anzahl der Zylinder

Hubraum / Bohrung x Hub

Bezeichnung 1.5 I TSI ACT 7DSG 110kW

Getriebe 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (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)

4

1498 cm³ (74,0 x 86,0 mm)

Benzin (Super bleifrei, Super Plus bleifrei)

Ja

Emissionsklasse / Steuerschlüssel Euro 6e (EA) / EA

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	8,3 /100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	6,4 /100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	5,5 /100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	6,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,5 /100 km
CO2-Emission kombiniert	147 g/km
NOx	13 mg/kg

Fahrleistung

max. Geschwindigkeit 210 km/h

Beschleunigung 9 sek (von 0 auf 100 km/h)

Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht 1417 - 1589 kg / 594 kg / 1930 kg

Gepäckraumvolumen min.

Gepäckraumvolumen max.

Anhängelast gebremst 12% / ungebremst

521 Liter

1630 Liter

1500 kg / 700 kg

Stützlast / max. Dachlast 90 kg / 75 kg

Abmessungen

Länge / Breite / Höhe 4384 mm / 1841 - 2025 mm / 1629 mm

Radstand 2625 mm

Überhangwinkel 18,3° vorne / 19,4° hinten

Weitere Daten

Tankvolumen ca. 55 l

Wendekreis 10,2 m (Bordstein zu Bordstein) / 10,9 m (Wand zu Wand)

Versicher-Typklassen Haftpflicht: 14 Teilkasko: 18 Vollkasko: 18

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 (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

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 It. 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 <u>nachträglich</u> 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 It. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

Daher erfolgen sämtliche Einbauten von Aftersales-Zubehör grundsätzlich als <u>Nachtragsänderungen</u> und erst **nach erfolgter Erstzulassung**.

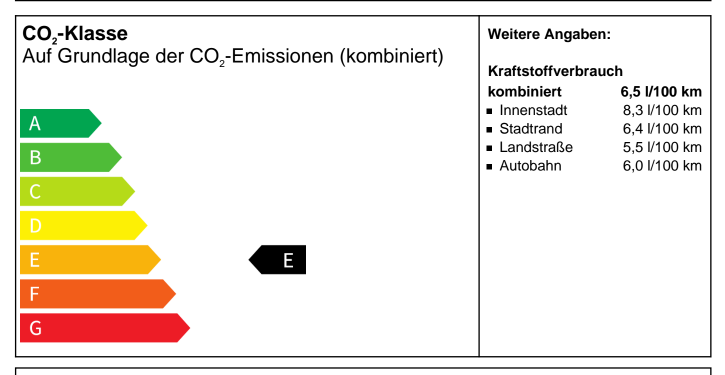
Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Skoda Handelsbezeichnung:

Antriebsart: Verbrennermotor Karoq

Kraftstoff: Benzin andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 6,5 l/100 km CO₂-Emissionen (kombiniert): 147 g/km¹



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.751,10 EUR/Jahr

erstellt am: 12.11.2025

(Kraftstoffpreis: 1,796 EUR/I (Jahresdurchschnitt 2025))

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

■ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 127,- EUR/t: 2.800,35 EUR

■ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 60,- EUR/t: 1.323,00 EUR

■ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 200,- EUR/t: 4.410,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer: 144,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: https://www.dat.de/co2/

- ¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.
- ² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.