

Neubestellung ab Werk, Bestellvorschlag  
Lieferzeit: 18 bis 22 Wochen  
Neuwagen  
mit Tageszulassung (bei Auslieferung)

Verbrauchswerte			
kombiniert	4,3 l/100 km	A+	← A
innerorts	4,8 l/100 km	A	
außerorts	4,1 l/100 km	B	
CO <sup>2</sup> -Emission	113 g/km	C	
Masse	1445 kg	D	
Jahressteuer	234 Euro	E	
		F	
Energieträgerkosten bei 20.000km, Kraftstoff Diesel mit 1,163 Euro/l: 1000,18 Euro.		G	



Tagesangebot Nr. AK-91915 vom 09.01.2019

## Sportsvan 1.6 TDI SCR 85kW Comfortline Edition 85 KW / 115 PS, 5 Gänge

Modell	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
<b>Sportsvan 1.6 TDI SCR 85kW Comfortline Edition</b> (vergleichbar mit dem deutschen Modell Comfortline)	27700,- €	<b>20690,- €</b>	<b>25.31 %</b>
Lack: Uranograu	■	■	
Innen: Komfortsitze in Stoff, Dessin Zoom in Schwarz Sitze: Schwarz; Instrumententafel: Titanschwarz; Teppich: Schwarz; Himmel: Perlgrau beinhaltet: - Top-Komfortsitze vorn	■	■	<b>100 %</b>
Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:			
+ Raucherausführung Aschenbecher und Zigarettenanzünder vorn	30,- €	■	
+ Klimaanlage AIR CARE CLIMATRONIC mit 2-Zonen-Temperaturregelung und Allergen-Filter regelt die Innenraumtemperatur gemäß der vorgewählten Wunschtemperatur mit automatischer Anpassung der Gebläsedrehzahl und Betätigung der Luftverteilungsklappen, gewährleistet bei allen Betriebs- und Witterungsverhältnissen ein angenehmes Klima mit möglichst zugfreier Durchströmung der Luft im Fahrgastraum	390,- €	■	
+ Radio Composition MEDIA Bedienungsfläche mit Annäherungssensorik; CD-Laufwerk; Doppel-Tuner mit Phasen-Diversity für bestmöglichen Radioempfang, Fahrzeug-Menü; geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung; Klangregelung 3-fach; mehrfarbiges TFT-Display mit Touchscreen-Bedienung (Bildschirmdiagonale 20,3 cm); MP3-Wiedergabefunktion mit Titel- und Albumcover-Anzeige, Multimediabuchse AUX-IN, SD-Kartenschacht, CONNECTIVITY-PAKET: Telefonschnittstelle, USB-Schnittstelle auch für iPod/iPhone; beinhaltet: - Connectivity-Paket - 8 Lautsprecher - CD-Player	440,- €	■	
+ Automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h (für Schaltgetriebe)	320,- €	■	

inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer; erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen, Fahrzeugstopp-Funktion, Geschwindigkeitsbegrenzer, passt die Geschwindigkeit bis zur eingestellten Höchstgeschwindigkeit automatisch der des vorausfahrenden Fahrzeugs an und hält dabei den vom Fahrer vorgegeben Abstand ein, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck, das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv, leitet einen Bremsingriff ein und kann die Schwere einer Kollision mindern bzw. eine Kollision gänzlich verhindern; FRONT ASSIST: erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck beinhaltet:

- Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion
- Fußgängererkennung
- Müdigkeitserkennung

+ Stahlreserverad in Fahrbereifung inkl. Radschlüssel und Wagenheber Bei Bestellung eines Reserverades in Fahrbereifung kann der variable Gepäckraumboden nicht in die untere Position gebracht werden.	105,- €	■
--	---------	---

+ Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht	190,- €	■
--------------------------------------	---------	---

+ Licht-und-Sicht-Paket Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving home-Funktion und manueller Coming home-Funktion, Innenspiegel automatisch abblendbar, Regensensor beinhaltet: - Fernlichtregulierung Light Assist - Tagfahrlicht	185,- €	■
---	---------	---

Im Vergleich zum dt. Modell Comfortline fehlen folgende Inhalte:

⊖ 4 Leichtmetallräder HITA 6,5Jx16, Reifen 205/55 R16	- 420,- €	-
⊖ Textilfußmatten vorn und hinten	- 104,- €	-
⊖ Proaktives Insassenschutzsystem	- 129,- €	-

erfasst kritische Verkehrssituationen mit erhöhtem Unfallpotenzial, bereitet Fahrzeuginsassen und das Fahrzeug auf einen möglichen Unfall vor, indem die vorderen, angelegten Sicherheitsgurte gestrafft und Fahrer sowie Beifahrer fixiert werden und offen stehende Fenster sowie Schiebedach bis auf einen Spalt geschlossen werden

<b>zzgl. Überführungskosten:</b>	695,- €	395,- €	43.17 %
----------------------------------	---------	---------	---------

<b>Gesamtpreis *</b>	29402,- €	<b>21085,- €</b>	28.29 %
----------------------	-----------	------------------	---------

**Sie sparen**

**28,3% = 8317,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

**Unser Komplettpreis**

**21085,- €**

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

## Interieur

---

- Fahrersitz mit Höheneinstellung
- variabler Gepäckraumboden
- Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung
- Dekor NEW BRUSHED BLACK
- Lendenwirbelstützen vorn
- Rücksitzbank asymmetrisch teilbar: längs verschieb- und klappbar, mit Durchlademöglichkeit
- Make-up-Spiegel beleuchtet
- **Raucherausführung**  
Aschenbecher und Zigarettenanzünder vorn
- Klapptische an den Rückseiten der Vordersitze
- Gepäckraumabdeckung
- Handschuhfach mit Kühlmöglichkeit
- div. Chromeinfassungen
- Komfortsitze vorn
- Mittelarmlehne vorn
- Schubladen unter den Vordersitzen
- Beifahrersitz höheneinstellbar
- Ablagefach mit Klappe am Dachhimmel
- 3-Sp.-Multifunktions-Lederlenkrad  
mit Bedienungsmöglichkeit für Multifunktionsanzeige, Radio und Telefon; (nur in Verbindung mit Multifunktionsanzeige PLUS oder PREMIUM, Radio oder Navigationssystem bestellbar); einschl. Schalthebelknopf in Leder
- Rück Sitzbank mit Mittelarmlehne
- Dekoreinlagen POLAR NIGHT BLACK für die Mittelkonsole
- 12V in Mittelarmlehne vorn

## Sicherheit

---

- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte hinten
- Doppellairbag, Knieairbag, Beifahrerairbag deaktivierb.  
mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
- Seitenairbags vorn
- ESP, ABS, EDS, MSR  
mit Gegenlenkunterstützung inkl. Antiblockiersystem ABS mit Bremsassistent, Antriebsschlupfregelung ASR, Elektronischer Differenzialsperre EDS, Motorschleppmomentregelung MSR und Gestabstabilisierung
- Multi Collision Brake  
kann den Fahrer beim Unfall unterstützen, die Schleudergefahr und die Gefahr weiterer Kollisionen während des Unfalls durch eine automatisch eingeleitete Bremsung zu reduzieren
- Rückstrahler in allen Türen
- Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
- Wegfahrsperre elektronisch
- 3 Kopfstützen hinten
- Kopfairbags
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte vorn
- ISOFIX hinten  
(Vorrichtung zur Befestigung von 2 Kindersitzen auf der Rücksitzbank)
- Reifenkontrollanzeige
- Scheibenbremsen vorn und hinten
- Verbandtasche +Warndreieck  
kann beim EU-Modell ggf. fehlen!
- 3-Pkt-Gurt hinten mitte

## Funktion

---

- Außenspiegelgehäuse + Türgriffe in Wagenfarbe
- Elektronische Parkbremse + Auto-Hold-Funktion
- Zentralverriegelung + Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüssel
- Kombi-Instrument  
Kilometer- und Tageskilometerzähler, Drehzahlmesser
- Servolenkung
- Staub- und Pollenfilter
- 2 Leseleuchten vorn und 2 hinten
- Doppelton-Signalhorn
- Außenspiegel elektrisch +beheizbar
- el. Fenster vorn + hinten
- Heckscheibenwischer
- Scheibenwischer vorn
- Start-Stopp-System
- Warnton und -leuchte (Gurte)
- 12-V-Steckdose im Gepäckraum
- Multifunktionsanzeige Plus  
mit erweiterten Anzeigemöglichkeiten, z.B.: digitale Geschwindigkeitsanzeige, digitale Öltemperaturanzeige und Einstellungen für Sprache, Winterreifen, Licht und Sicht sowie Standheizung und -lüftung; (Anzeige bei Multifunktionsanzeige Basis: Außentemperatur, Geschwindigkeitswarnung, durchschnittlichem Verbrauch, Bremsbelagverschleißanzeige, Durchschnittsgeschwindigkeit, momentanem Verbrauch, Fahrstrecke, Reichweite, Fahrzeit, Service, Gangempfehlung und Uhrzeit)
- Bremsbelagverschleißanzeige
- **Klimaanlage Climatronic**  
regelt die Innenraumtemperatur gemäß der vorgewählten Wunschtemperatur mit automatischer Anpassung der Gebläsedrehzahl und Betätigung der Luftverteilungsklappen, gewährleistet bei allen Betriebs- und Witterungsverhältnissen ein angenehmes Klima mit möglichst zugfreier Durchströmung der Luft im Fahrgastraum
- Fehlbetankungsschutz (nur für Diesel)

## Radio, Navigation und Telefon

---

- **Radio Composition MEDIA**  
Bedienungsfläche mit Annäherungssensorik; CD-Laufwerk; Doppel-Tuner mit Phasen-Diversity für bestmöglichen Radioempfang, Fahrzeug-Menü; geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung; Klangregelung 3-fach; mehrfarbiges TFT-Display mit Touchscreen-Bedienung (Bildschirmdiagonale 20,3 cm); MP3-Wiedergabefunktion mit Titel- und Albumcover-Anzeige, Multimediabuchse AUX-IN, SD-Kartenschacht, CONNECTIVITY-PAKET: Telefonschnittstelle, USB-Schnittstelle auch für iPod/iPhone; beinhaltet:
  - Connectivity-Paket
  - 8 Lautsprecher
  - CD-Player

## Technik

---

- **Parkpilot vorn + hinten**  
akustische und optische Warnsignale bei Hindernissen beinhaltet:  
- Außenspiegel mit Beifahrerspiegelabsenkung (nur i.V.m. Parkpilot)
- **Automatische Distanzregelung ACC und Umfeldbeobachtungssystem Front Assist mit City-Notbremsfunktion**  
inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer; erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen, Fahrzeugstopp-Funktion, Geschwindigkeitsbegrenzer, passt die Geschwindigkeit bis zur eingestellten Höchstgeschwindigkeit automatisch der des vorausfahrenden Fahrzeugs an und hält dabei den vom Fahrer vorgegeben Abstand ein, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck, das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv, leitet einen Bremsingriff ein und kann die Schwere einer Kollision mindern bzw. eine Kollision gänzlich verhindern; FRONT ASSIST: erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck  
beinhaltet:  
- Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion  
- Fußgängererkennung  
- Müdigkeitserkennung

## Räder und Reifen

---

- **Stahlreserverad**  
Bei Bestellung eines Reserverades in Fahrbereifung kann der variable Gepäckraumboden nicht in die untere Position gebracht werden.
- **Leichtmetallräder LYON 195/65 R15**  
(2x5-Speichen-Design)

## Exterieur

---

- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- Karosserie verzinkt
- Colorglas
- **Licht-und-Sicht-Paket (Regensensor, Innenspiegel autom. abblendbar)**  
Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving home-Funktion und manueller Coming home-Funktion, Innenspiegel automatisch abblendbar, Regensensor  
beinhaltet:  
- Fernlichtregulierung Light Assist  
- Tagfahrlicht
- Zierleisten schwarz
- Halogen-Hauptscheinwerfer und Blinkleuchten unter gemeinsamer Klarglasabdeckung mit LED-Tagfahrlicht
- Stoßfänger in Wagenfarbe
- **Nebelscheinwerfer + Abbiegelicht**
- Kühlergrill schwarz mit Chromleisten
- Rückleuchten in LED-Technik

## Sonstiges

---

#### ■ Sprachanzeige

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.

#### ■ 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.

#### ■ NAVI-Kartenmaterial

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!

#### ■ Wir sind ein freier Fahrzeugimporteur

und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis

#### ■ Information zu Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)

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

#### ■ Garantiestart

Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!

#### ■ elektronisches Serviceheft

Der Ausdruck des ausgefüllte elektronischen Serviceheftes für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungslieferlandes geliefert.

#### ■ Bereitstellungspaket BASIS

Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche

#### ■ 2 Jahre Herstellergarantie

Die gesetzliche Sachmängelhaftung des Verkäufers bleibt davon unberührt, einlösbar bei jedem autorisierten Servicepartner des Herstellers, unter Vorbehalt verpflichtender Wartungs- und Inspektionsarbeiten nach den Garantiebedingung des Herstellers

#### ■ 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.

\* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. 19 % 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	1.6 TDI SCR 85kW
Getriebe	5 Gang-Getriebe
Antrieb	Front
max. Leistung	85 KW / 115 PS bei 3200 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	250 Nm von 1750 bis 3200 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4 / 16
Hubraum	1598 cm <sup>3</sup>
Kraftstoff- und Zündsystem	Abgasturbolader
Kraftstoff	Diesel
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-TEMP / AG

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	4,8 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	4,1 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,3 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	113 g/km
Effizienzklasse	A

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	5,9 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,0 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	4,5 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	5,5 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,2 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	136 g/km

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	194 km/h
Beschleunigung	11.1 sek. (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1445 kg / 410 - 580 kg / 1950 kg
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank aufgestellt	590 Liter
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank geklappt	1520 Liter
Anhängerlast gebremst 12% / 8% / ungebremst	1500 kg / 1800 kg / 720 kg
Stützlast / max. Dachlast	80 kg / 75 kg

## Abmessungen

Länge / Breite / Höhe:	4351 - 4447 mm / 1807 mm / 1613 mm
Höhe bei geöffneter Heckklappe	2045 mm
Radstand	2670 mm

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 50 l
Wendekreis	ca. 11,10 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

<b>Marke:</b> VW	<b>Kraftstoff:</b> Diesel
<b>Modell:</b> Sportsvan 1.6 TDI SCR 85kW Comfortline Edition	<b>andere Energieträger:</b> –
<b>Leistung:</b> 85 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 1445 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b> <b>4,3 l</b> /100 km
	<b>innerorts:</b> 4,8 l /100 km
	<b>außerorts:</b> 4,1 l /100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b> <b>113</b> g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b> – kWh/100 km
<p>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.</p> <p><b>Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:</b> 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.</p>	

<b>CO<sub>2</sub>-Effizienz</b>	<b>Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.</b>
Jahressteuer für dieses Fahrzeug, nach WLTP Berechnung	<b>Euro</b> 234,00
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( Diesel ) bei einem Kraftstoffpreis von <u>1,163</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 1.000,18
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>–</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> –
Erstellt am: 09.01.2019	