

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

Verbrauchswerte		
kombiniert	5,1 l/100 km	A+
innerorts	5,8 l/100 km	A
außerorts	4,7 l/100 km	B
CO <sup>2</sup> -Emission	115 g/km	C
Masse	1335 kg	D
Jahressteuer	104 Euro	E
		F
		G

Energieträgerkosten bei 20.000km, Kraftstoff Super E10 mit 1,349 Euro/l: 1375,98 Euro.



Tagesangebot Nr. AK-91893 vom 09.01.2019

## Sportsvan 1.0 TSI OPF 85kW Trendline Edition 85 KW / 115 PS, 6 Gänge

Modell	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
<b>Sportsvan 1.0 TSI OPF 85kW Trendline Edition</b> (vergleichbar mit dem deutschen Modell Trendline)	22650,- €	<b>16890,- €</b>	<b>25.43 %</b>
Lack: Uranograu	■	■	
Innen: Sitzbezüge in Stoff, Dessin Basket 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,- €	■	
+ Multifunktions-Lederlenkrad (3 Speichen) mit Bedienungsmöglichkeit für Multifunktionsanzeige, Radio und Telefon; (nur in Verbindung mit Multifunktionsanzeige PLUS oder PREMIUM, Radio oder Navigationssystem bestellbar); einschl. Schalthebelknauf in Leder	365,- €	■	
+ 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,- €	■	
+ Fußgängererkennung	50,- €	■	
+ 8 Lautsprecher	120,- €	■	
+ Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck	305,- €	■	
+ Geschwindigkeitsregelanlage inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer speichert und hält die vom Fahrer gewählte Geschwindigkeit, Geschwindigkeitsbegrenzer verhindert das Überschreiten der eingestellten	220,- €	■	

Maximalgeschwindigkeit

- + Stahlreserverad in Fahrbereifung inkl. Radschlüssel und Wagenheber

Bei Bestellung eines Reserverades in Fahrbereifung kann der variable Gepäckraumboden nicht in die untere Position gebracht werden.

- + Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht

zzgl. Überführungskosten:

105,- €

190,- €

695,- €

395,- €

43.17 %

**Gesamtpreis \***

25120,- €

17285,- €

31.19 %

**Sie sparen**

**31,2% = 7835,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

**Unser Komplettpreis**

**17285,- €**

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

## Interieur

---

- Dekor Spotpoint
- Gepäckraumabdeckung
- Handschuhfach mit Kühlmöglichkeit
- Make-up-Spiegel
- Mittelarmlehne vorn
- **Raucherausführung**  
Aschenbecher und Zigarettenanzünder vorn
- Dekoreinlagen POLAR NIGHT BLACK für die Mittelkonsole
- Fahrersitz mit Höheneinstellung
- variabler Gepäckraumboden
- Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung
- Ablagefach am Dachhimmel
- Rücksitzbank asymmetrisch teilbar: längs verschieb- und klappbar, mit Durchlademöglichkeit
- **3-Sp.-Multifunktions-Lederlenkrad**  
mit Bedienungsmöglichkeit für Multifunktionsanzeige, Radio und Telefon; (nur in Verbindung mit Multifunktionsanzeige PLUS oder PREMIUM, Radio oder Navigationssystem bestellbar); einschl. Schalthebelknäuf in Leder

## Sicherheit

---

- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte hinten
- Doppelairbag, 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 Gespannstabilisierung
- 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
- Außenspiegel elektrisch +beheizbar
- el. Fenster vorn + hinten
- Heckscheibenwischer
- 2 Leseleuchten vorn
- Elektronische Parkbremse + Auto-Hold-Funktion
- Zentralverriegelung + Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüssel
- Kombi-Instrument  
Kilometer- und Tageskilometerzähler, Drehzahlmesser

- Scheibenwischer vorn
- Start-Stopp-System
- Tagfahrlicht
- Doppelsonnenblende

- Servolenkung
- Staub- und Pollenfilter
- Warnton und -leuchte (Gurte)
- 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

#### ■ Fußgängererkennung

## Radio, Navigation und Telefon

---

#### ■ Radio Composition COLOUR

Doppel-Tuner mit Phasen-Diversity für bestmöglichen Radioempfang, Lautsprecher vorn und hinten, mehrfarbiges TFT-Display mit Touchscreen-Bedienung (Bildschirmdiagonale 12,7 cm), MP3-Wiedergabefunktion mit Titel- und Albumcover-Anzeige, SD-Kartenschacht; (KEIN USB!, KEIN AUX!). Wir empfehlen dringend die Hinzunahme des Connectivity-Pakets!

#### ■ 8 Lautsprecher

## Technik

---

#### ■ Müdigkeitserkennung

erkennt aufgrund charakteristischen Lenkverhaltens, Tageszeit und Fahrdauer Anzeichen einer eventuellen Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische Warnung aus

#### ■ Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion

erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck

#### ■ Tempomat

speichert und hält die vom Fahrer gewählte Geschwindigkeit, Geschwindigkeitsbegrenzer verhindert das Überschreiten der eingestellten Maximalgeschwindigkeit

## Räder und Reifen

---

#### ■ Stahlreserverad

Bei Bestellung eines Reserverades in Fahrbereifung kann der variable Gepäckraumboden nicht in die untere Position gebracht werden.

#### ■ Stahlräder 195/65 R15

## Exterieur

---

- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- Karosserie verzinkt
- Colorglas
- Kühlergrill schwarz mit Chromleisten
- Rückleuchten in LED-Technik
- Halogen-Hauptscheinwerfer und Blinkleuchten unter gemeinsamer Klarglasabdeckung mit LED-Tagfahrlicht
- Stoßfänger in Wagenfarbe
- **Nebelscheinwerfer + Abbiegelicht**
- Zierleisten schwarz

## 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 CO2-Emissionen**  
Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem -Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen- entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern ([www.dat.de](http://www.dat.de)), unentgeltlich erhältlich ist.

\* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. 19 % 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	1.0 TSI OPF 85kW
Getriebe	6 Gang-Getriebe
Antrieb	Front
max. Leistung	85 KW / 115 PS
max. Drehmoment	200 Nm von 2000 bis 3500 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	3 / 12
Hubraum	999 cm <sup>3</sup>
Kraftstoff- und Zündsystem	Direkteinspritzung / Turbocharger
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-TEMP / AG

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	5,8 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	4,7 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,1 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	115 g/km
Effizienzklasse	B

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	7,7 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	6,0 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	5,3 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	6,1 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,1 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	137 g/km

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	192 km/h
Beschleunigung	10.5 sek. (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1335 kg / 499 - 600 kg / 1860 kg
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank aufgestellt	590 Liter
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank geklappt	1520 Liter
Anhängerlast gebremst 12% / 8% / ungebremst	1300 kg / 1500 kg / 660 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
Herstellerschlüsselnummern	HSN: 0603

## Neue Standards für Verbrauchswerte - Was sind NEFZ, WLTP und RDE?

---

**NEFZ** ("Neuer Europäischer Fahrzyklus") bezeichnet eine Prüfstandmessung, welche seit 1992 europaweit genutzt wurde, um die Abgasemissionen und den Kraftstoffverbrauch von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen zu erfassen.

**WLTP** ("Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure") ist eine weltweit einheitliches Testverfahren und für alle neu zugelassenen Fahrzeuge ab September 2018 Pflicht. Sie ersetzt die bisherige NEFZ-Messung. Das neue Verfahren soll den Verbrauch eines Fahrzeugs realistischer abbilden. Sie beruht auf einem veränderten Testzyklus mit strengeren Prüfvorgaben. Der Test auf einem Rollenprüfstand dauert länger (30 Min.), die Autos fahren schneller und beschleunigen häufiger. Außerdem werden Zusatzausstattungen berücksichtigt, die sich auf den Verbrauch und Reichweite (bei Elektrofahrzeugen) auswirken.

**WLTP misst CO<sub>2</sub>, Abgas und Verbrauch.**

Das **RDE**-Prüfverfahren ("Real Driving Emissions") ist ergänzend zu WLTP. Hier erfolgen die Messungen auf öffentlichen Straßen und im laufenden Verkehr. Bei der RDE-Messung wird ein Streckenmix mit zufälliger Beschleunigung und Abbremsung gefahren, der zwischen 90 und 120 Minuten in Anspruch nimmt. Ab September 2018 ist die Limitierung der Partikelanzahl (PN) Pflicht. Ab September 2019 ist zusätzlich ein RDE-Grenzwert für Stickoxide (NOx) für alle Neuzulassungen verbindlich.

**RDE misst nur Abgase und Partikel.**

## Was ist EU6?

---

EU6 oder Euro 6 ist die aktuelle **Abgasnorm** für Kraftfahrzeuge, die in der Europäischen Union die Grenzwerte für den Ausstoß von **Luftschadstoffen** festlegt. Die Emissionskennung EURO 6, präzisiert durch ergänzende Großbuchstaben, sagt darüber aus, welche Grenzwerte eingehalten werden und nach welchem Prüfverfahren aktuell getestet wird.

Detaillierte Informationen zu den Bekanntmachungen zur Fahrzeugsystematik können Sie beim Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) unter den nachfolgenden Link einsehen. Diese Fahrzeugsystematik wird regelmäßig erweitert und aktualisiert: [www.kba.de](http://www.kba.de)

## Was ändert sich mit der WLTP-Einführung?

---

### a) Für die Autofahrerinnen und -fahrer

Für erstmalig zugelassene PKW in der EU vor dem 1. September 2018 ändert sich nichts. Die Berechnung der Kfz-Steuer erfolgt weiterhin auf Basis des bisherigen CO<sub>2</sub>-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO<sub>2</sub>-Wert nach dem WLTP-Prüfverfahren maßgeblich. Tendenziell wird daher die Kfz-Steuer etwas höher ausfallen als dies bei einem vergleichbaren Fahrzeug bisher der Fall war.

### b) Für die Kfz-Händler

Die Pkw-EnVKV (EnergieLabel) wird derzeit überarbeitet. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Verfahren im ersten Quartal 2019 abzuschließen. Bis die Pkw-EnVKV novelliert wird, müssen die Verbraucherinformationen zum Kraftstoffverbrauch und den CO<sub>2</sub>-Emissionen weiterhin nach NEFZ erstellt werden. WLTP-Werte können auf freiwilliger Basis schon vor der Novellierung angegeben werden, sind aber separat und deutlich abgegrenzt zu machen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.pkw-label.de](http://www.pkw-label.de)

## Wie verändern nachträgliche Ein- bzw. Umbauten die WLTP-Werte?

---

WLTP-relevant ist alles, was sich fest verbaut am Fahrzeug befindet und Auswirkungen auf Gewicht, Aerodynamic und Rollwiderstand hat. Sonderausstattung, welche nachträglich verbaut werden, können die herstellereitig übermittelten Werte zum Zeitpunkt der Werksauslieferung verändern.

Derzeit gilt: WLTP-relevante Veränderungen am Fahrzeug dürfen in der Zeit **nach Werksauslieferung** und **vor Erstzulassung** nicht erfolgen. Denn in diesem Fall müsste der Hersteller für jede Änderung rückwirkend und zeitaufwändig neue Werte bestimmen und bestätigen, auch für solche Änderungen, welche er selbst nicht zu verantworten hat (Aftersales-Zubehör von Dritt-Anbieter). Erfolgt der Einbau dagegen **nach Erstzulassung**, so geschieht dies im Einflussbereich des Verbrauchers, welcher hierfür lt. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

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

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

**Marke:** VW

**Modell:** Sportsvan 1.0 TSI OPF 85kW  
Trendline Edition

**Leistung:** 85 kW

**Kraftstoff:** Super E10

**andere Energieträger:** –

**Masse des Fahrzeugs:** 1335 kg

## Kraftstoffverbrauch

**kombiniert:** **5,1 l** /100 km

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

**außerorts:** 4,7 l /100 km

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

**kombiniert:** **115** g/km

## Stromverbrauch

**kombiniert:** – kWh/100 km

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

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

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

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

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



Jahressteuer für dieses Fahrzeug, nach WLTP Berechnung

**Euro** 104,00

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten ( Super E10 ) bei einem Kraftstoffpreis von 1,349 Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** 1.375,98

Stromkosten bei einem Strompreis von – Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** –

Erstellt am: 09.01.2019